



**HEBGO**  
Lieferprogramm  
2026

# Inhaltsverzeichnis nach HEBGO-Nummern



## Aluminiumprofile

Bestell-Nr.	Seiten
110.	B.13/G.02
117.	B.09
120.	B.11; 12/G.01
121.	F.01
124.	F.06; 07/G.05
125.	B.07; 08/C.02; 03; 04; 09 D.09; 10/G.03
126.	F.03; 04; 05/G.04
127.	B.05
128.	B.06
129.	F.02
130.	C.07
131.	B.01; 02; 03; 04
135.	B.14
136.	G.11
138.	G.12
139.	F.08
140.	C.06/G.06
144.	B.10
147.	G.13
150.	C.09
151.	C.09
153.	C.04; 08/G.07
154.	C.09
157.	C.05/G.10
164.	D.06; D.16
166.	D.12
167.	D.01
169.	D.11
170.	E.01
171.	E.02/G.08
173.	D.13
175.	F.13
176.	D.09
177.	D.16
178.	D.10
179.	D.16
180.	E.03/G.09
183.	E.04; 05
184.	D.14
185.	D.16
186.	D.16
187.	D.15
190.	E.06

## Gummiprofile

Bestell-Nr.	Seiten
510.	B.09; 13/C.06; 07/D.02/E.02/G.02; 06; 08
520.	B.06; 07; 10; 11; 14/D.03; 07; 08/E.01; 03; 06/F.13 /G.01; 09
523.	B.08; 12/D.09; 10
525.	A.06
526.	A.01/B.01/F.01; 02; 03; 06/G.04; 11/F.14
535.	A.09/B.15; 16/D.10
536.	A.02
540.	A.10
554.	A.07
555.	A.12
557.	A.10
610.	B.09; 13/C.06; 07/E.02/G.02; 06; 08
620.	B.06; 07; 10; 11; 14/D.09; 11; 12/E.01; 03; 06/F.13 G.01; 09
621.	D.17/E.07
622.	A.08
627.	B.05/D.01/G.13
632.	A.04
633.	A.11/D.06/E.04
634.	A.01/B.01/F.01; 02; 03; 06/G.04; 11/F.14
635.	A.04
639.	F.08/G.12
641.	A.03
643.	A.05/D.05/E.05
645.	A.03
653.	A.13
654.	C.03; 04
655.	C.02/G.03
656.	B.03/C.01; 05/F.04; 05; 07/G.05; 10
657.	B.02/C.01
671.	F.10
673.	F.10
675.	F.10
681.	F.09
683.	F.09
685.	F.09
745.	B.15; 16
751.	B.02/G.11
756.	B.03/C.05/F.04; 05; 07/G.05; 10
757.	B.04/C.05/F.05; 07/G.05; 10
879.	F.11
880.	F.11
881.	F.12
883.	F.12
885.	F.11
887.	F.12

## Zubehör

Bestell-Nr.	Seiten
901.	C.05/F.03; 05; 06; 07
902.	G.04; 05; 10; 11; 12; 13
903.	C.08/G.07
906.	E.03; 04; 05/G.09
907.	C.05/G.10
908.	C.03
931.	C.04
941.	A.07; 12
965.	F.14
967.	F.14

## Konsolen

Bestell-Nr.	Seiten
BF/	L.01
BK/	M.01
BS/	M.02
FL/FLC	J.01/J.05
FR/	J.03
FS/FSC	J.02/J.05
KL/KLC	K.01/K.05
KS/KSC	K.02/K.05
KV/	K.03



### HEBGO-Dichtungen



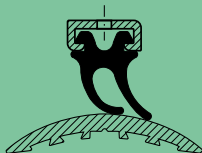
Gummiprofile zum Einnuten

**A**



Dichtungsprofile für Türen und Fenster  
**auch Metallbau**

**B**



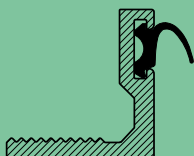
Schwellendichtungen

**C**



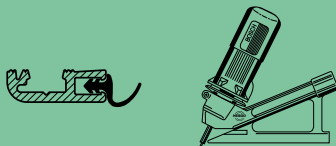
Schwellenprofile

**D**



Schwellenwinkel

**E**



Sanierungsprofile  
Div. Profile  
**auch Metallbau**

**F**



Dichtungsprofile für Metallbau

**G**

### HEBGO-Konsolen



Feste Konsolen

**J**



Klappkonsolen

**K**



Feste Sitzbankkonsole

**L**



Aufklappbare Sitzbankkonsolen






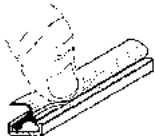
**M**



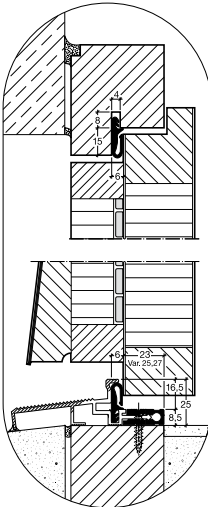








Spezialanfertigungen

**N**

# i. Allgemeine Informationen

	<b>Wir über uns</b>	<b>i. 01</b>	
	<b>Verkaufs- und Lieferbedingungen</b>	<b>i. 02</b>	
	<b>Piktogramme</b>	Erklärung der HEBGO-Piktogramme	<b>i. 03</b>
	<b>Technische Informationen</b>	Von uns verwendete Materialien	<b>i. 04</b>
		Oberflächenbehandlung und Farben	<b>i. 05</b>
		Lagerung und Verarbeitung	<b>i. 06</b>
		Definitionen	<b>i. 07</b>
		Eigenschaftsvergleiche von Dichtungsprofil-Werkstoffen	<b>i. 08</b>
	<b>Behindertengerechtes Bauen</b>	Richtlinien für rollstuhlgängige Türen	<b>i. 09</b>
	<b>Montageanleitungen</b>	Montageanleitungen	<b>i. 10</b>
		Montagetipps	<b>i. 11</b>

# i. Allgemeine Informationen

<p><b>Konstruktionen aus der Praxis</b></p> 	<p>Neue und bestehende Fenster</p> <hr/> <p>Neue Hauseingangstüren </p> <hr/> <p>Neue Hauseingangstüren mit Thermoschwellen  </p> <hr/> <p>Neue Türen </p> <hr/> <p>Bestehende Türen </p> <hr/> <p>– Nachträglich aufgedoppelte Türen – «Lückenüberbrücker»</p> <hr/> <p>Metalltüren und -fenster </p>	<p><b>i. 12</b></p> <hr/> <p><b>i. 13</b></p> <hr/> <p><b>i. 14</b></p> <hr/> <p><b>i. 15</b></p> <hr/> <p><b>i. 16</b></p> <hr/> <p><b>i. 17</b></p> <hr/> <p><b>i. 18</b></p>
	<p><b>EMPA-Atteste</b> (Luftdurchlässigkeit)</p>	<p><b>i. 19</b></p>
	<p><b>Atteste des Institutes für Lärmschutz</b></p>	<p><b>i. 20</b> + <b>i. 21</b></p>

# IHR PARTNER SEIT 1938

Die Firma HEBGO AG wurde 1938 als Einzelfirma von **HEinrich Briner-Gugger** in **Olten** gegründet. Diese Anfangsbuchstaben ergaben das Markenzeichen **HEBGO** für die in der Bauschlosserei hergestellten Beschläge. Weil diese Marke bald als **Synonym für qualitativ hochstehende Beschläge** galt, wurde sie später in den Firmennamen integriert und ergab ab 2005 den heutigen Namen. Bis 1990 erfolgreich in der Stadt Olten tätig, bezogen wir im selben Jahr unser Betriebsgebäude in Dulliken.

## **HEBGO Profile und Dichtungen**

Seit 1968 stellt HEBGO Dichtungen in verschiedenen Kunststoffvarianten her. Sie eignen sich ausgezeichnet zum Abdichten von neuen und bestehenden Türen und Fenstern. Die Kombination von Aluminiumprofilen und alterungsbeständigen Gummidichtungen aus Silikon, TPE oder EPDM hat sich bestens bewährt. Die von uns verwendeten Gummiqualitäten gewährleisten dank ihrer vorzüglichen Rückstellkraft eine optimale Dichtfunktion.

## **HEBGO-Türschwellsysteme**

Hebgo hat das grösste Programm an Haustürschwellen im Sortiment. Von einfachen Aluminiumschwellen bis zu komplexen, thermisch getrennten Schwellensystemen können alle Bedürfnisse abgedeckt werden. Die HEBGO-Schwellen sind von robust bis filigran, einteilig oder steckbar, mit oder ohne eingebaute Dichtung und in verschiedenen Oberflächenausführungen erhältlich.

## **HEBGO-Konsolentechnik**

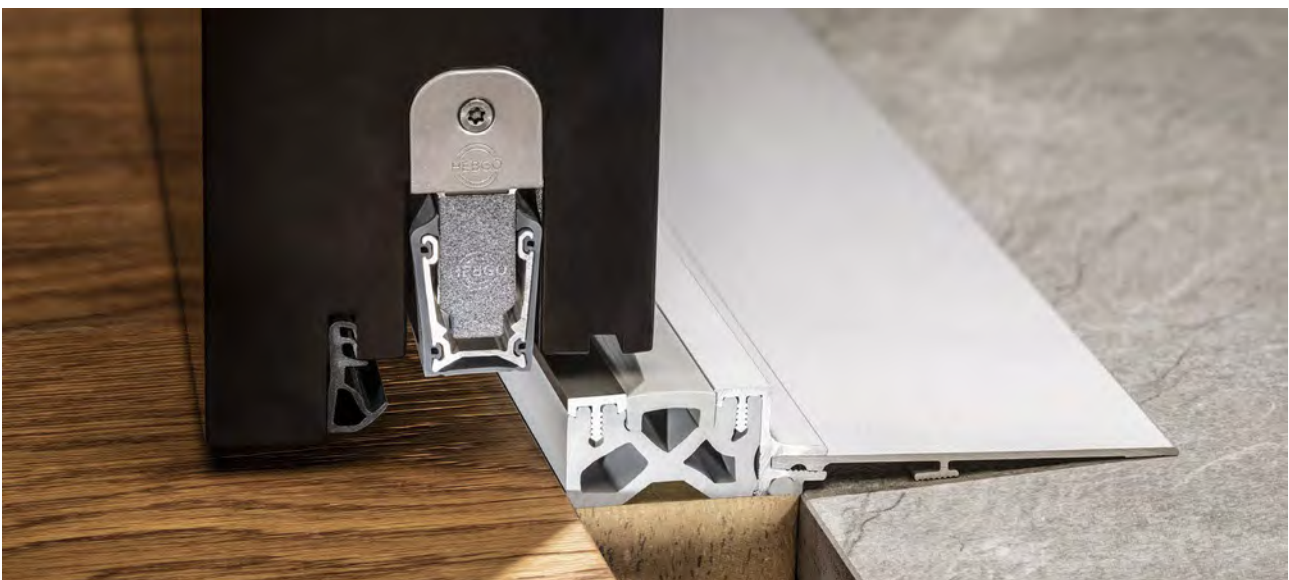
Die formschönen HEBGO-Konsolen sind robust, aus solidem Stahlblech hergestellt und dienen als Träger für Tablare, Simse, Tische, Bänke und Regale. Sie bewähren sich überall dort, wo Platz gespart werden soll und wo stabile Arbeits-, Sitz- und Abstellflächen gebraucht werden, z.B. in Lagerhäusern, Warteräumen, Garderoben, Restaurants, Schulen und Luftschutzkellern.

## **Sonderanfertigungen**

In unserer gut ausgerüsteten Beschläge-Abteilung werden Stahlrohrkonsolen, Brüstungskonsolen sowie Konsolen aller Art aus Stahl und Chromstahl nach Kundenwunsch hergestellt. Unsere Stärken liegen in der Möglichkeit, grosse Serien kurzfristig roh, grundiert, pulverbeschichtet und promat- oder feuerverzinkt auszuliefern.

## **Verkauf**

Der Verkauf des HEBGO-Produktesortimentes erfolgt ausschliesslich über den Beschläge-Fachhandel, welcher für die Feinverteilung an die Handwerksbetriebe besorgt ist.



## Verkaufs- und Lieferbedingungen 2026

### Bestellungen

- Bestellungen haben schriftlich zu erfolgen. Telefonische Bestellungen haben keine Gültigkeit.
- Nachträgliche Änderungen an einer von HEBGO AG bestätigten Bestellung werden nur schriftlich akzeptiert.
- Der damit verbundene administrative Zusatzaufwand und/oder bereits geleistete Arbeiten werden verrechnet.
- Für das Stornieren einer von HEBGO AG bestätigten Bestellung werden die bereits aufgelaufenen Kosten in Rechnung gestellt.

### Lieferung

- HEBGO AG liefert gegen Rechnung und Gefahr des Käufers (Incoterms 2020 FCA, Dulliken).
- Ohne besondere Vereinbarung bestimmt HEBGO AG die Versandart und deren Versandweg.
- Direktlieferungen sind zuschlagspflichtig.

### Lieferfristen

- Katalogartikel sind in der Regel ab Lager lieferbar.
- Für grössere Abnahmemengen gelten die Lieferfristen gemäss individuellem Angebot.
- Nachträgliche Bestelländerungen werden mit neuem Liefertermin bestätigt.

### Preise

- Alle von HEBGO AG publizierten Preise sind Richtpreise exklusiv Mehrwertsteuer.
- Preisänderungen bleiben jederzeit vorbehalten.
- Verpackung und Transport sind nicht inkludiert.

### Zuschläge

- Bei Gummi- und Alu-Profilen werden für Zuschnitte Schnittkosten verrechnet.
- Die Verpackung wird separat ausgewiesen und zum Selbstkostenpreis verrechnet.
- Die Transportkosten werden auf den Dokumenten gesondert ausgewiesen und verrechnet.

### Mängelrüge

- Beanstandungen sind schriftlich innert 8 Tagen nach Empfang der Ware anzubringen.

### Eigentumsvorbehalt

- Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der HEBGO AG.

### Rücksendungen

- Bestellungskonform gelieferte Ware kann nur mit vorgängiger Zustimmung der HEBGO AG zurückgesendet werden.
- Eine Rücknahme erfolgt nur für einwandfreie, originalverpackte, nicht etikettierte Ware.
- Transport- und Verzollungskosten gehen zu Lasten des Rücksenders.
- Für Sonderanfertigungen und auf Kundenwunsch konfektionierte Ware besteht kein Rückgaberecht.

### Garantie

- Die Gewährleistungsfrist für alle HEBGO-Produkte beträgt 24 Monate.
- Die Ware ist vom Kunden sofort nach Erhalt zu prüfen. Allfällige Mängel sind umgehend anzuzeigen.
- Mängelbehaftete Ware muss an HEBGO AG zu Qualitätszwecken zurückgesandt werden.
- Für berechnete Beanstandungen leistet HEBGO AG Ersatz.
- Weitergehende Ansprüche werden abgelehnt.

### Geistiges Eigentum

- HEBGO AG steht das alleinige geistige Eigentum der selbst entwickelten, konstruierten und produzierten Produkte zu. Dazu zählen auch alle technischen Unterlagen von HEBGO-Produkten.
- Das Kopieren und der nicht dem Verwendungszweck entsprechende Gebrauch von HEBGO-Produkten bedarf einer Freigabe und Bewilligung von HEBGO AG.

### Gerichtsstand

- Der ausschliessliche Gerichtsstand befindet sich am Firmensitz der HEBGO AG.
- Die vorliegende Geschäftsbeziehung untersteht ausschliesslich schweizerischem Recht.

## Conditions de vente et de livraison 2026

### Commandes

- Les commandes doivent être passées par écrit. Les commandes effectuées par téléphone ne sont pas valables.
- Toute modification ultérieure d'une commande confirmée par HEBGO AG n'est acceptée que par écrit.
- Les frais administratifs supplémentaires qui en découlent et/ou les travaux déjà effectués seront facturés.
- En cas d'annulation d'une commande confirmée par HEBGO AG, les frais déjà engagés seront facturés.

### Livraison

- HEBGO AG livre contre facture et aux risques et périls de l'acheteur (Incoterms 2020 FCA, Dulliken).
- Sauf accord particulier, HEBGO AG détermine le mode d'expédition et l'itinéraire d'acheminement.
- Les livraisons directes sont soumises à un supplément.

### Délais de livraison

- En règle générale, les articles du catalogue sont disponibles en stock.
- Pour les quantités plus importantes, les délais de livraison sont indiqués dans l'offre individuelle.
- Toute modification ultérieure de la commande sera validée par la fixation d'un nouveau délai de livraison.

### Prix

- Tous les prix publiés par HEBGO AG sont des prix indicatifs, hors taxe sur la valeur ajoutée.
- Nous nous réservons le droit de modifier les prix à tout moment.
- Ils n'incluent pas les frais d'emballage et de transport.

### Suppléments

- Pour les profilés en caoutchouc et en aluminium, la découpe des pièces est facturée.
- L'emballage est indiqué à part et facturé au prix coûtant.
- Les frais de transport sont indiqués et facturés séparément sur les documents.

### Réclamation pour défaut

- Les réclamations doivent être formulées par écrit dans les huit jours qui suivent la réception de la marchandise.

### Réserve de propriété

- La marchandise livrée demeure la propriété de HEBGO AG jusqu'à son paiement intégral.

### Retours

- La marchandise livrée dans le cadre de la commande ne peut être renvoyée qu'avec l'accord préalable de HEBGO AG.
- Une reprise n'est acceptée que pour les marchandises en parfait état, dans leur emballage d'origine et non étiquetées.
- Les frais de transport et de dédouanement sont à la charge du réexpéditeur.
- Il n'existe pas de droit de retour pour les fabrications spéciales et les marchandises confectionnées à la demande du client.

### Garantie

- La période de garantie pour tous les produits HEBGO est de 24 mois.
- La marchandise doit être contrôlée par le client dès la réception. Les défauts éventuels doivent être signalés immédiatement.
- Les marchandises défectueuses doivent être retournées à HEBGO AG à des fins de contrôle de la qualité.
- HEBGO AG remplace les marchandises en cas de réclamation justifiée.
- Toute autre revendication sera rejetée.

### Propriété intellectuelle

- HEBGO AG détient la propriété intellectuelle exclusive des produits qu'elle a développés, construits et fabriqués elle-même. Cela englobe également tous les documents techniques des produits HEBGO.
- La copie et l'utilisation non conforme à l'usage prévu des produits HEBGO sont soumises à une autorisation préalable de la part de HEBGO AG.

### Lieu de juridiction

- Le lieu de juridiction exclusif se trouve au siège de l'entreprise HEBGO AG.
- La présente relation commerciale est soumise exclusivement au droit suisse.

## Terms of sale and delivery 2026

### Orders

- Orders must be placed in writing. Orders placed by telephone are not valid.
- Subsequent changes to an order confirmed by HEBGO AG will only be accepted in writing.
- The associated additional administrative effort and/or work already performed will be charged.
- For the cancellation of an order confirmed by HEBGO AG, the costs already incurred will be invoiced.

### Delivery

- HEBGO AG delivers against invoice and risk of the buyer (Incoterms 2020 FCA, Dulliken).
- In the absence of a special agreement, HEBGO AG shall determine the mode of dispatch and its route.
- Direct deliveries to third party customers are subject to a surcharge.

### Delivery times

- Catalogue items are usually available from stock.
- For larger order quantities, the delivery times apply according to the individual offer.
- Subsequent order changes will be confirmed with a new delivery date.

### Pricing

- All prices published by HEBGO AG are indicative prices excluding VAT.
- Prices are subject to change at any time.
- Packaging and transport are not included.

### Surcharges

- Cutting costs are charged for rubber and aluminium profiles.
- Packaging is shown separately and charged at cost price.
- The transport costs are shown separately on the documents and charged.

### Notice of defects

- Complaints must be made in writing within 8 days of receipt of the goods.

### Retention of title

- The delivered goods remain the property of HEBGO AG until full payment has been received.

### Returns

- Goods delivered in accordance with the order can only be returned with the prior consent of HEBGO AG.
- Goods will only be accepted for return if they are in perfect condition, in their original packaging and not labelled.
- Transport and customs clearance costs shall be borne by the sender.
- There is no right of return for custom-made products and goods assembled at the customer's request.

### Warranty

- The warranty period for all HEBGO products is 24 months.
- The goods must be inspected by the customer immediately upon receipt. Any defects must be reported immediately.
- Defective goods must be returned to HEBGO AG for quality purposes.
- HEBGO AG will provide a replacement for justified complaints.
- Any further claims will be rejected.

### Intellectual property

- HEBGO AG is entitled to the sole intellectual property of the products developed, designed and produced by itself. This also includes all technical documentation of HEBGO products.
- Copying and use of HEBGO products that is not in accordance with the intended purpose requires the release and approval of HEBGO AG.

### Jurisdiction

- The exclusive place of jurisdiction is at the registered office of HEBGO AG.
- The present business relationship shall be governed exclusively by Swiss law.

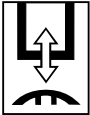
# Erklärung der HEBGO-Piktogramme



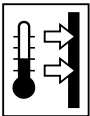
Getestete Schalldämmung  
Attest des Institutes für Lärmschutz



Getesteter a-Wert (Luftdurchlässigkeit)



Höhenverstellbare Schwelldichtungen



Wärmegeämmte Dichtungsprofile



Profile für barrierefreies Bauen



Konsolen geeignet für Schutzräume

# Von uns verwendete Materialien



Dank einer umfassenden Eingangskontrolle und stetigen Überwachung der Fabrikation können wir für eine gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte garantieren.

Nachstehend finden Sie nach Produktgruppen gegliedert, die von uns verwendeten Materialien:

## Konsolen aller Art

Stahlblech	Je nach Beanspruchung und Grösse der Konsolen werden die benötigten Teile aus dekapiertem Stahlblech in Stärken von 2–6 mm hergestellt. Die Zugfestigkeit der von uns verarbeiteten Qualität beträgt 400 N/mm <sup>2</sup> .
Stabstahl	Er wird von uns hauptsächlich in Form von 4–10 mm starken Flachstählen für Platten, Laschen und Stützen verwendet.
Automatenstahl	Blanker, bleilegiertes Rundstahl wird zur Herstellung von Wellen, Bolzen und Rollen verwendet.
Chromnickelstahl	Stahl, welcher mit 18 % Chrom und 8 % Nickel legiert ist, gilt als weitgehend korrosionsbeständig. Dieser Stahl hat die Werkstoff-Nr. 1.4301 und ist auch unter den Bezeichnungen «Nirosta 4301», «18/8», «A2» und als «V2A» bekannt. Dieser Werkstoff wird von uns für die Herstellung von «INOX»-Konsolen eingesetzt.
Sphäroguss	Dieser Guss hat ähnliche Eigenschaften wie Temper- oder Stahlguss und wird bei uns für gegossene Klappkonsolenwandlager eingesetzt. Schmelztemperatur 1150 °C.

## Aluminiumprofile

Pressprofile	Um Aluprofile herzustellen, werden die auf 480 °C erhitzten Aluminiumbolzen auf der Strangpressmaschine unter hohem Druck durch die formgebenden Werkzeuge gepresst. Die Zugfestigkeit der von uns verwendeten Legierung beträgt 250 N/mm <sup>2</sup> .
Kokillenguss	Die auf 750 °C erhitzte flüssige Aluminiumlegierung wird in die immer wieder verwendbare Stahlform eingegossen. Es entsteht eine saubere, glatte Oberfläche. Dieses Verfahren wird zur Herstellung der HEBGO-Fräserführung angewendet. Die Zugfestigkeit der von uns verwendeten Legierung beträgt 200 N/mm <sup>2</sup> .

## Dichtungsprofile

Eigenschaftsvergleiche der verschiedenen Dichtungsprofil-Werkstoffe siehe Seite **i**. 08.

Gummiprofile	Synthetische Kautschuke nehmen im recht umfangreichen Angebot moderner Kunststoffe für den Dichtungssektor eine Sonderstellung ein. Durch Beifügen bestimmter Zusatzstoffe und durch die Vulkanisation können Eigenschaften gezielt eingestellt werden, so z.B. das für Gummiprofile wichtige Langzeit-Rückstellvermögen.
TPE-Profile	Thermoplastische Elastomere d.h. Gummi (Elastomere) und Thermoplaste (Kunststoffe) sind in diesem Material vereint. Das Material hat eine hohe Festigkeit, ist weitgehend witterungs-, ozon- sowie oxydationsbeständig. Durch diese Eigenschaften ist das Material ausgesprochen langlebig und zeichnet sich durch eine gute Lack- und Farbverträglichkeit aus. Ohne Qualitätsverluste können auch dünnwandige Profile in praktisch allen Farben hergestellt werden. TPE ist ausserdem recyclingfähig.
EPDM-Profile	(auch APTK oder EP genannt). Dieser auf Basis von Erdölderivaten hergestellte Kautschuk, ein Terpolymer aus Äthylen und Propylen in der Hauptkette und einem Dien in der Seitenkette, ist Basis für die von uns am häufigsten verwendeten Elastomerwerkstoffe für die Herstellung von Tür- und Fensterdichtungen. Aufgrund der hervorragenden Alterungs- und Ozonbeständigkeit ist EPDM das eigentliche Nachfolgematerial für das früher eingesetzte Polychloropren (CR).
Silikon-Profile	Dieser auf Silicium/Kohlenwasserstoff-Basis hergestellte synthetische Kautschuk kann über einen weiten Temperaturbereich eingesetzt werden und verfügt über eine ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit, auch unter extremen Bedingungen. Silikonwerkstoffe sind besonders geeignet, um daraus dünnwandige Dichtungsprofile herzustellen und das über eine sehr breite Farbpalette.

**Bürstendichtungen** Nylonfasern Ø 0,15 mm, eingepresst in verzinktes U-förmiges Stahlprofil.

**HEBGO-Fräser** Aus Voll-Hartmetall-Rohlingen, geschliffen

**HEBGO-Gleiter** Messingprofil mit hart eingelöteter Stahlschraube, vernickelt.

**Kunststoff-Isolator** PVC-Hart, hellgrauer, hochschlagfester Hartkunststoff, UV-stabilisiert.

**Befestigungs-Knopf** Delrin, Nylonprodukt, weiss, zäh, oberflächengeschmiert.

**Abschlusskappen** Grilon, glasfaserverstärktes Polyamidprodukt, schlagzäh, formstabil.

Konsolen	<ul style="list-style-type: none"><li>.1 grundiert Im Tauchverfahren aufgetragener grauer Rostschutz-Primer, Farbe ähnlich RAL-Nr. 7037 Kann in jeder gewünschten Deckfarbe überstrichen werden. Für Innenanwendung.</li><li>.2 promatverzinkt Galvanisch aufgetragene dünne Korrosionsschutzschicht aus Zink; metallisch glänzend. Hauptsächlich für Innenanwendung.</li><li>.3 feuerverzinkt Im Tauchverfahren (Zinkbad 450 °C) aufgetragene Korrosionsschutzschicht; metallisch glänzend. Für Aussenanwendung und Nassräume.</li><li>.x pulverbeschichtet Die mit der elektrostatischen Spritzpistole aufgetragene Pulverschicht wird im Tunnelofen bei 200 °C eingebrannt. Farben gemäss RAL-Farbkarte. Für Innenausbau.</li></ul>
Aluminiumprofile	<ul style="list-style-type: none"><li>.0 blank Pressblanke Aluminiumprofile, welche mit Wasser in Berührung kommen, dunkeln mit der Zeit ab. Übliche Verwendung: Schwellenprofile; Profile im Innenausbau; Profile, welche gestrichen oder einbrennlackiert werden.</li><li>.1 farblos eloxiert EV1/E6 15 µm Durch eine elektrochemische Reaktion wird die Aluminiumoberfläche oxydiert. Diese harte, durchsichtige Schicht schützt das darunterliegende Aluminium auf dekorative Weise vor Abrieb und Witterungseinflüssen. Eloxiertes Aluminium eignet sich für Aussen- und Innen- anwendungen.</li><li>.2 bronzefarbig eloxiert 15 µm Eigenschaften und Anwendungen wie farblos eloxiert, zusätzlich wird jedoch in die Oxyd- schicht eine Bronzefarbe fest eingebunden. Andere Farben sind auf Anfrage erhältlich.</li><li>.x pulverbeschichtet Die mit der elektrostatischen Spritzpistole aufgetragene Pulverschicht wird im Ofen bei 200 °C eingebrannt. Lichtechte Farben gemäss RAL-Farbkarte. Für Innen- und Aussenanwendung.</li></ul>
Gummidichtung	<p>Um den Profileinbau zu erleichtern, werden alle HEBGO-Gummidichtungen leicht geglimmert ausgeliefert. Glimmer ist ein aus Vulkanstein gewonnenes Mineral.</p> <p>HEBGO-Standardfarben: .1 schwarz = ähnlich RAL-Nr. 9011 .2 braun = ähnlich RAL-Nr. 8003 .7 grau = ähnlich RAL-Nr. 7038 .9 weiss = ähnlich RAL-Nr. 9010</p> <p>Farbabweichungen sind material- und fabrikationsbedingt.</p>
Gleiter	<ul style="list-style-type: none"><li>.2 vernickelt Um das Einschieben der höhenverstellbaren Schleifdichtung zu erleichtern, sind die Gleiter vernickelt.</li></ul>

## Lagerhinweise

### Gummiprofile

- Lagertemperatur  
Die ideale Temperatur liegt zwischen 15 und 25 °C.
- Luftfeuchtigkeit  
Die Luftfeuchtigkeit soll zwischen 40 und 70 % liegen.
- Tageslicht  
Tageslicht oder gar direkte Sonneneinstrahlung sind zu vermeiden.
- Elektrische Geräte  
Elektrische Geräte, sofern funkenerzeugend, dürfen nicht im Lagerraum sein (Gefahr durch Ozon).
- Deformationen  
Starke Biegungen, Knickungen, schlechte Auflagen und zu hohes Stapeln sind wegen Deformationsgefahr zu vermeiden.  
Spannungen der Oberfläche z.B. durch zu enges Aufrollen müssen vermieden werden.

### Aluminiumprofile

- Lagerung  
Unbedingt trocken lagern bei Normaltemperatur.  
Stark unterkühlt angelieferte Profile sollten wegen Kondenswasserbildung nicht direkt in warme Räume gebracht werden, sondern wenn möglich in einem leicht temperierten Raum zwischengelagert werden.

### Konsolen

- Lagerung  
Trocken lagern bei Normaltemperatur.

## Verarbeitungshinweise

### Gummiprofile

- Montage  
Auf den Etiketten der Verpackungsschachteln ist die vorteilhafteste Montageart bebildert und beschrieben.
- Gleitmittel  
Beim Schliessen von Fenstern und Türen entsteht zwischen Dichtungsprofil und Flügel eine Gleitreibung. Um diese Reibung möglichst klein zu halten, werden die HEBGO-Profile geglimmert oder gepudert ausgeliefert.
- Reinigung  
Gummiprofile sollten möglichst nicht gereinigt werden, weil durch die Reinigung auch das Gleitmittel entfernt wird. Bei einer unumgänglichen Reinigung darf nur Seifenwasser verwendet werden und die Profile sollten nachher wieder mit Talkpuder oder Glimmer nachbehandelt werden.
- Salzurückstände  
In Ausnahmefällen können an den EPDM-Profilen Salzurückstände anhaften. Diese Profile dürfen wegen Verfärbungsgefahr der Türblätter oder Fensterflügel nicht montiert werden (Gratisaustausch).
- Farben, Lacke  
Kontakt zwischen nicht ausgehärteten Farben, Lacken etc. und Dichtungsprofilen können zu Verklebungen und Verfärbungen führen.
- Materialverträglichkeit  
Bei neuartigen oder unbekanntenen Kontaktflächen empfiehlt sich eine frühzeitige Überprüfung der Materialverträglichkeit zwischen Gummiprofil und Kontaktfläche.
- Masse  
Die angegebenen Masse bei den Anwendungsbeispielen gelten als Erfahrungswerte. Bei extrem schweren oder leichten Türen sind entsprechende Korrekturen vorzunehmen.
- Toleranzen  
Trotz modernsten Produktionsmethoden sind Mass- und Profilformtoleranzen fabrikationsbedingt und leider unvermeidlich. Durch ständige Überwachung und Überprüfung der Dichtungsprofile können die Abweichungen in einem sehr engen Rahmen gehalten werden.

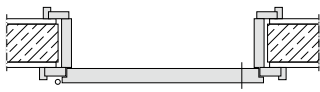
### Aluminiumprofile

- Zuschneiden  
Nur mit gut geschliffenen Kreissägeblättern (evt. hartmetallbestückt) lassen sich die Aluminiumprofile mit einem sauberen Schnitt zuschneiden.
- Reinigung  
Blanke und eloxierte Aluminiumprofile sind vor Kalk, Mörtel und Zement zu schützen; allfällige Spritzer sofort abwaschen.

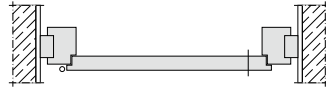
### Konsolen

- Befestigung  
Bei Dübelmontage bitte Auszugswerte der Dübelhersteller beachten.

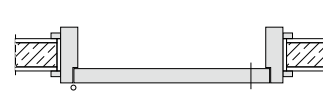
## Türrahmenbezeichnungen



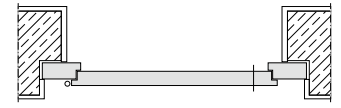
Futterrahmentür



Blockrahmentür

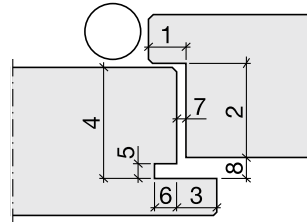


Zargenrahmentür



Blendrahmentür

## Falzbezeichnungen



1 Türblattfalzbreite  
2 Türblattfalztiefe

5 Nutbreite  
6 Nuttiefe

3 Rahmenfalzbreite  
4 Rahmenfalztiefe

7 Luftspalt  
8 Anschlagluft

## a-Wert

Der a-Wert gibt den Luftverlust (über die Fugen der Rahmenfälze) an. Der a-Wert ist die Anzahl m<sup>3</sup>, welche bei einem Überdruck von 1 Pascal per Stunde durch einen Meter Falz durchdringt. Je kleiner der a-Wert, desto dichter sind Türen und Fenster.

$$\text{Formel: } a = \frac{\text{Luftdurchlass}}{\text{Fugenlänge} \times \text{Zeit} \times \text{Druckunterschied}} = \frac{\text{m}^3}{\text{m} \times \text{h} \times \text{Pa}^{2/3}}$$

## u-Wert

Die Wärmedurchgangszahl u ist die Wärmemenge, die in einer Stunde durch 1 m<sup>2</sup> eines Bauteils fließt. Je kleiner der u-Wert, desto höher ist der Isolationswert des Bauteils.

$$\text{Formel: } u = \frac{\text{Wärmemenge}}{\text{Fläche} \times \text{Zeit} \times \text{Temperaturdifferenz}} = \frac{\text{kJ}}{\text{m}^2 \times \text{h} \times \text{°C}}$$

## dB (Dezibel)

Dimensionslose Einheit von logarithmierten physikalischen Größen. Sie werden zum Beispiel als Luftschallpegel bezeichnet. Sie dienen auch zum Bestimmen des Schallschutzes im Bereich der Bauakustik.

Beispiele:

ruhiger Raum nachts	15–25 dB
ruhiger Raum tagsüber	30–35 dB
normale Sprache	60 dB
Verkehrslärm	70–80 dB
Werkstattlärm	90–100 dB
Schmerzschwelle	ca.120 dB

## Bewertetes Schalldämmmass Rw

Die gemessene R-Kurve wird mit einer Normkurve verglichen, die so lange gegen die Messkurve verschoben wird, bis die Abweichung in einem definierten Toleranzbereich liegt. Der bei 500 Hz abgelesene Wert der Normkurve ergibt den Rw-Wert als Einzelangabe. Rw ist ein Laborwert (ohne Nebenwegübertragung) im Gegensatz zu R'w (Bauwert mit Nebenwegübertragung).

Anforderungen:

Luftschallisolation Rw

	Mindestanforderungen	erhöhte Anforderungen
Mehrfamilienhäuser		
– Wohnungstüren	42 dB	52 dB (kaum erreichbar)
– Zimmertüren	27 dB	37 dB
Spitäler		
– Zimmertüren	32 dB	42 dB
Schulen		
– Türen Klassenzimmer	27 dB	—
Ärzte / Banken / Anwälte		
– Türen Besprechungszimmer	—	45 dB

# Eigenschaftsvergleiche von Dichtungsprofil-Werkstoffen

Eigenschaften	PVC alle Farben	TPE alle Farben	EPDM braun; grau; weiss	EPDM schwarz	Silikon alle Farben
Einsatz-Temperatur °C	- 20 / + 60	- 20 / + 100	- 40 / + 90	- 40 / + 100	- 60 / + 200
Druckverformung bei 23 °C 70 °C 100 °C	- - - - - -	+ + + +	+ + +	+ + +	+ + + + + +
Rückstellvermögen	-	+ +	+	+ +	+ + +
Alterungsbeständigkeit	+	+ + +	+	+ +	+ + +
Ozonbeständigkeit	+	+ +	+	+ +	+ +
UV-Beständigkeit	+	+ +	-	+ +	+ +
Säurebeständigkeit	+	+	+	+	- - -
Laugenbeständigkeit	+	+	+	+	- - -
Lackverträglichkeit (abhängig vom Lacktyp)	+ / - - -	+ + +	+	+ +	+ + +
Alkydharz in Lösemittel	- / - -	+ +	+	+	+
Acryldispersion, wässrig	- / - -	+ +	+	+	+
Brandkennziffer *	4.2	4.2	3.1	3.1	5.2
Brandverhalten (ohne speziellen Brandschutz)	selbstverlöschend, spaltet Salzsäure ab, tropft ab	brennt, keine korrosiven Gase freisetzend			
Entzündungstemperatur	schmilzt bei ca. 180 °C	schmilzt bei ca. 180 °C	ca. 300 °C	ca. 350 °C	ca. 350 °C
Eckverbindungen  <i>Auf Gehrung geschnittene Dichtung (mit ca. 1% Über- länge) präzis montiert ist ausreichend.</i>	klebbar schweisbar	klebbar schweisbar	klebbar	klebbar	klebbar

\* Die Brandkennziffer (BKZ) setzt sich zusammen aus dem in den Prüfungen ermittelten Brennbarkeitsgrad (erste Zahl) und dem Qualmgrad (zweite Zahl).

#### Brennbarkeitsgrad

3	leichtbrennbar
4	mittelbrennbar
5	schwerbrennbar
6	nichtbrennbar

#### Qualmgrad

1	starke Qualmbildung
2	mittlere Qualmbildung
3	schwache Qualmbildung

Legende: + + + ausgezeichnet + + sehr gut + gut - mässig - - schlecht - - - ungenügend



## Grundregeln

### 1. Keine Stufen (vertikale Barrieren)

Für hindernisfreie Wohnungen sind in erster Linie Stufen, wo immer möglich, zu vermeiden oder zu beseitigen. Die Befahrbarkeit mit einem Rollstuhl bildet die wichtigste Voraussetzung, damit Wohnungen für alle besuchsgerecht und mit geringem Aufwand für allfällige behinderte Bewohner anpassbar sind.

### 2. Ausreichende Durchgangsbreite (horizontale Barrieren)

Raum-, Tür- und Korridorbreiten müssen so dimensioniert sein, dass der Durchgang auch mit Hilfsmitteln wie Rollstuhl, Krücken oder Gehhilfen gewährleistet ist. Für den horizontalen Platzbedarf im Wohnungsbau ist die Breite eines Standardrollstuhles massgebend (0,65 – 0,70 m).

- Weg und Gang min. 1,20 m breit
- Türlicht min. 0,80 m (bis max. 1,00 m Durchgangs- oder Leibungstiefe)

### 3. Ausreichende Bewegungsfläche (räumliche Hindernisse)

Die räumliche Dimensionierung von Wohnbauten muss sich nach den Abmessungen eines Rollstuhles und dessen Platzbedarf zum Manövrieren richten. Alle Wohnungen müssen mindestens die Besuchseignung gewährleisten. In besonderen Räumen, wie zum Beispiel WC, Bad oder Küche, hängt die Benützbarkeit nicht nur von der Raumgrösse ab, sondern ebenso sehr von einer zweckdienlichen Anordnung und Einrichtung.

Je besser eine Wohnung von Anfang an rollstuhlgängig gestaltet ist, desto weniger werden räumliche Anpassungen für Behinderte notwendig.

## Türschwellen

### Norm: Schwellenhöhe = max. 25 mm

Die Norm SN 521500 «Behindertengerechtes Bauen» verlangt für alle Bauten Absatz- resp. Schwellenhöhen von max. 25 mm. Generell sind einseitige Absätze, die für Rollstuhlfahrer leichter überwindbar sind, zweiseitigen Schwellen vorzuziehen.

Unterschiedlichste Lösungen mit max. 25 mm Schwellenhöhe haben sich in der Praxis bewährt. Für solche Detailkonstruktionen sind auf dem Markt verschiedene Beschläge und Standard-Lösungen erhältlich. Einzelne wurden, unter anderem durch die EMPA, auf Schlagregen-, Isolations- und Fugendichtigkeit geprüft.

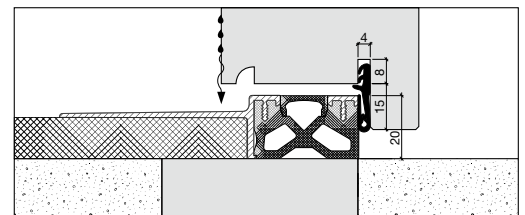
Die SIA-Empfehlung 271 «Flachdächer» verlangt für Terrassenausgänge eine Schwellenhöhe von min. 60 mm gegen Stauwasser. Um diese SIA-Empfehlung, aber auch die Behindertengerechtigkeit zu erfüllen, bewähren sich Detaillösungen mit befahrbaren Gitterrosten oder Ablaufrinnen vor der rollstuhlgängigen Türschwelle.

### Idealfall: Schwellenhöhe = 0 mm

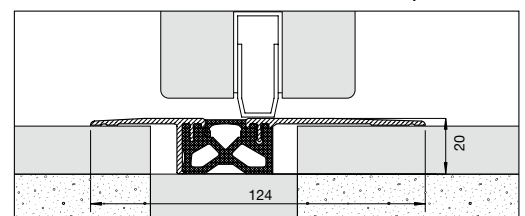
Bei Bauten mit erhöhten Anforderungen an die Behindertengerechtigkeit (wie zum Beispiel Alters- und Pflegeheime, spezielle Betagten- und Behindertenwohnungen, Spitäler usw.) sind Terrassen- und Balkonausgänge völlig schwellenlos zu gestalten. Der Nutzungszweck dieser Bauten erfordert eine optimale Befahrbarkeit und die Vermeidung jeglicher Unfallgefahren.

Fenstertüren mit Schwellenhöhen von fast 0 mm sind heute machbar. Auf dem Markt sind dazu verschiedene Beschläge und Detaillösungen erhältlich, mit denen auch die Anforderungen an die Gebäudeabdichtung erfüllt werden. In der Regel sind für solche Ausgänge zusätzliche bauliche Massnahmen erforderlich, wie zum Beispiel Überdachungen, Gitterroste, Ablaufrinnen, Gefälle usw.

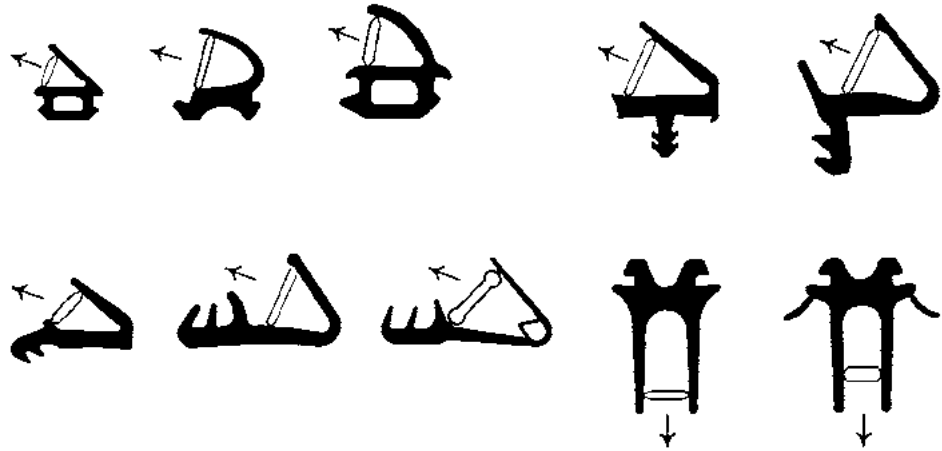
Beispiel 20 mm



Beispiel 6 mm



## Lippendichtungen



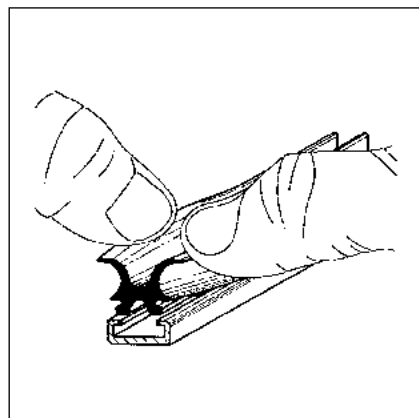
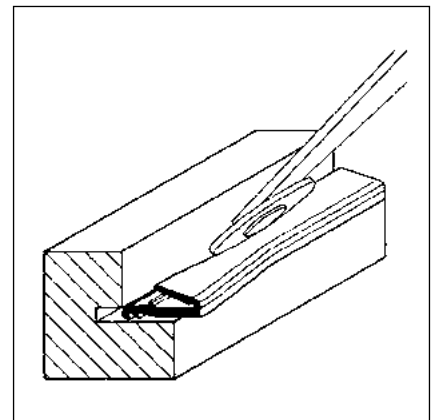
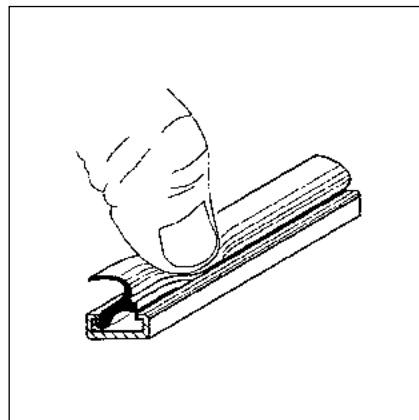
### Achtung

Vor Montage des Gummiprofils Reisschnur wegziehen.

## Eckverbindungen

Das Aluminiumprofil (genau) und die Gummidichtung (mit Überlänge von ca. 1%) auf Gehrung schneiden. Gummiprofile nie auf Zug, sondern durch Stossen montieren.

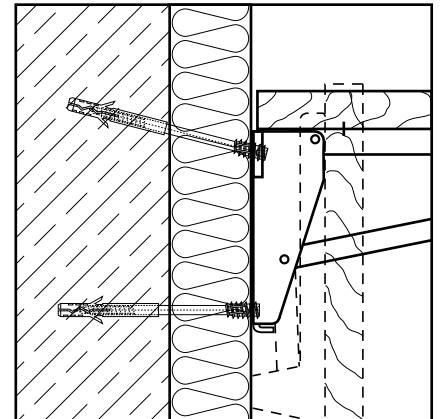
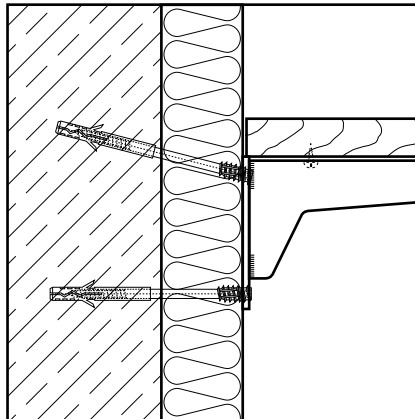
## Gummimontage



Jede Rolle Gummiprofil ist mit einer genauen Montageanleitung versehen.

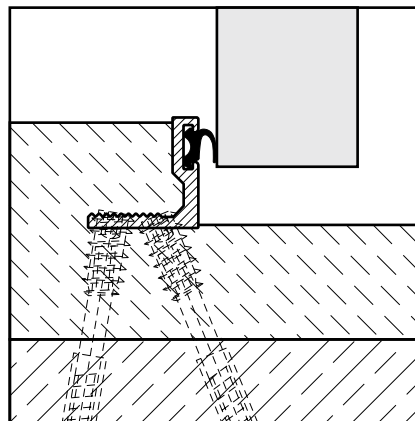
## Montage von Konsolen und Klappkonsolen

- Bei weicher Auflage kann die Wandplattenbefestigung mit **Toproc**-Schrauben erfolgen (gültig bis Ausladung 330 mm).

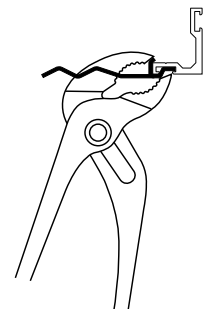


## Montage von Schwellenwinkeln

- Alle HEBGO-Schwellenwinkel können mit **Toproc**-Schrauben befestigt werden.

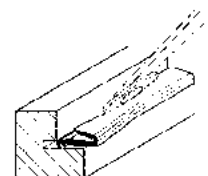


- Bei einigen unserer Schwellenwinkel können HEBGO-Steindollen ohne Niete befestigt werden.



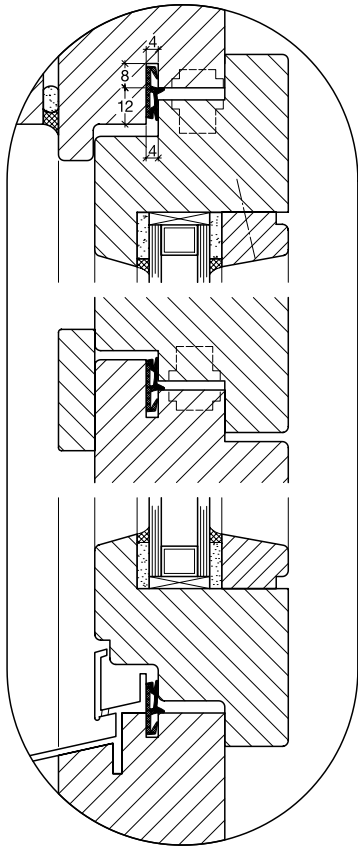
## Montage von Gummiprofilen

- Die Gummiprofile sollten immer mit einer Überlänge von 1% in die Nuten eingebaut werden. Der so entstehende Druck auf die sauber geklinkten oder geschnittenen Gehrungen machen ein Verkleben, Vulkanisieren oder Verschweissen der Ecken überflüssig.
- Je kleiner, schmaler oder enger die Profilhaltenuten sind, desto eher wirken sich Massabweichungen der Holznuten oder der Dichtungsprofile negativ auf die Einbaufreundlichkeit aus. Wenn immer möglich sind deshalb Nutenbreiten von 4 mm und 5 mm denjenigen von 3 mm vorzuziehen.
- Als einfache Montagehilfe kann der HEBGO-Roller Nr. 951.8 verwendet werden.
- Bei Einbauschwierigkeiten können die Gummiprofile vorgängig mit Wasser benetzt werden.
- Öl, Glycerin oder andere Flüssigkeiten dürfen beim Dichtungseinbau wegen der Fleckenbildung auf Türblatt und Rahmen nicht verwendet werden.

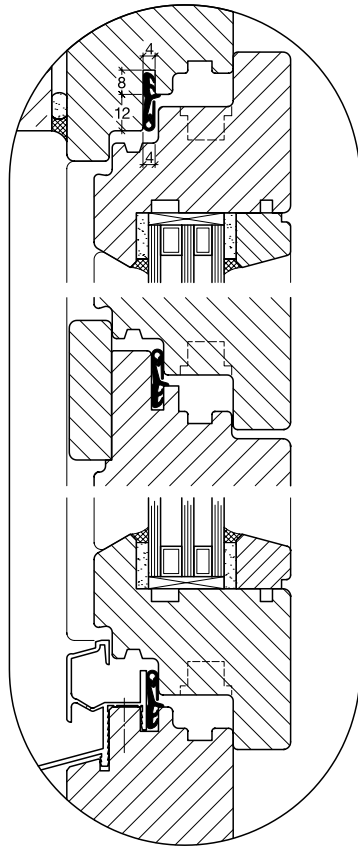


# Konstruktionen aus der Praxis

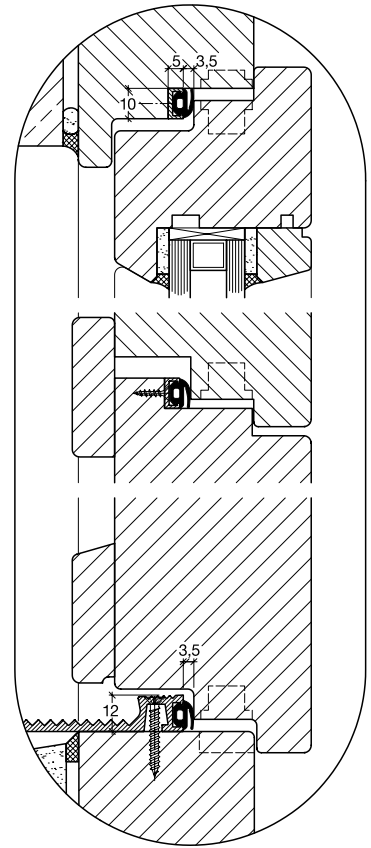
Neue und bestehende Fenster, mit HEBGO-Profilen abgedichtetet



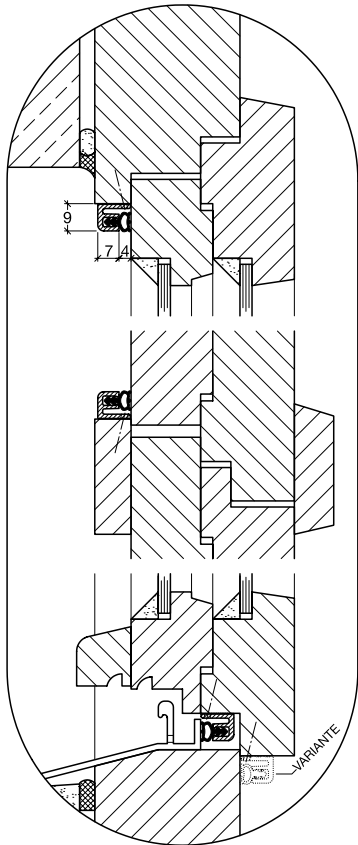
**Neues Fenster**  
Seite A. 07



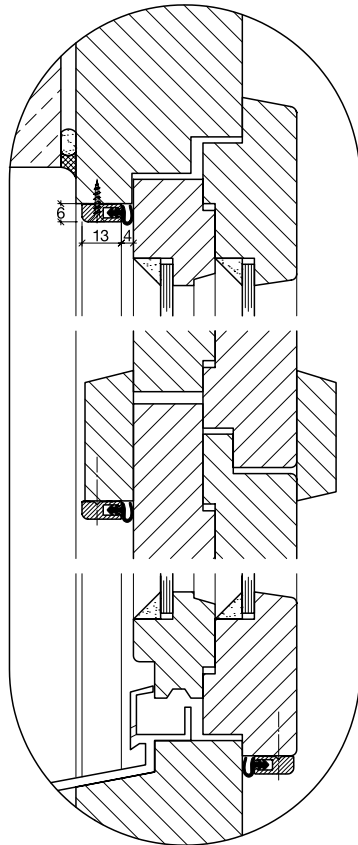
**Neues Fenster**  
Seite A. 06



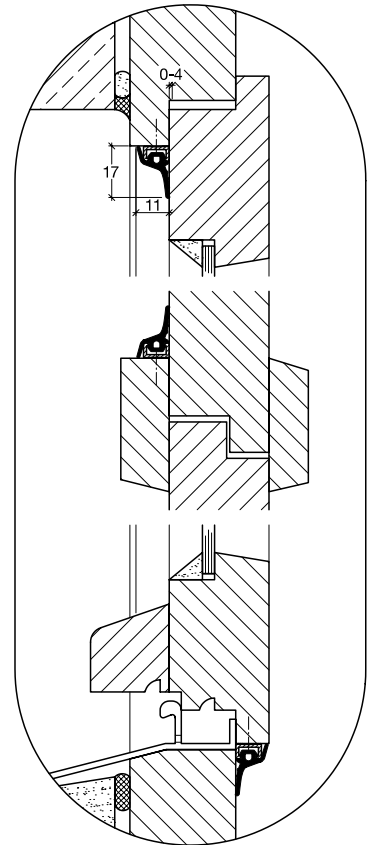
**Neue Balkontür**  
Seiten B. 05 + D. 01



**Saniertes Fenster**  
Seite F. 01



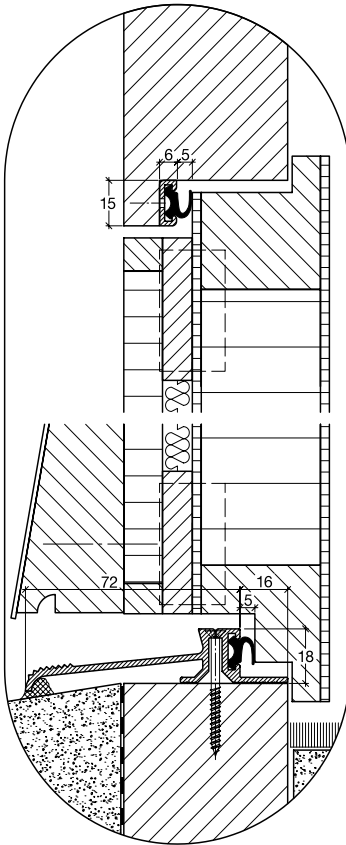
**Saniertes Fenster**  
Seite F. 02



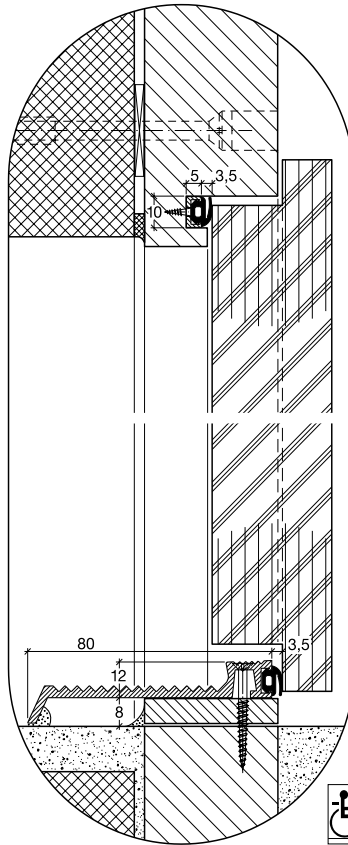
**Saniertes Fenster**  
Seite F. 08

# Konstruktionen aus der Praxis

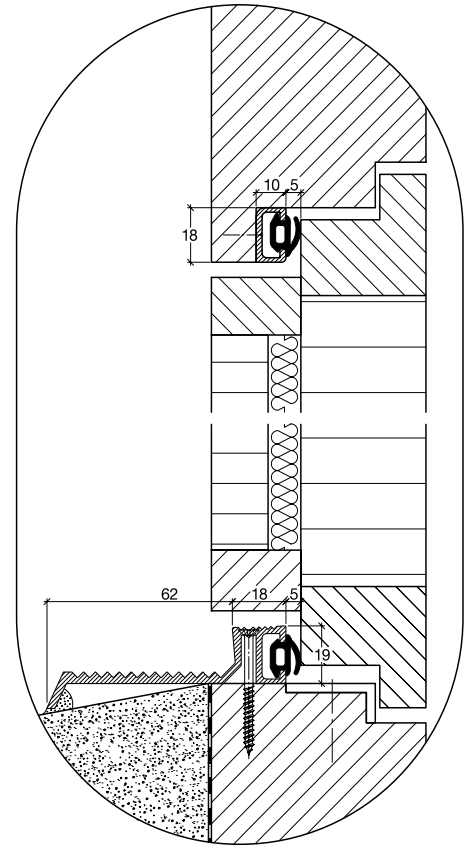
Neue Hauseingangstüren, mit HEBGO-Profilen abgedichtetet



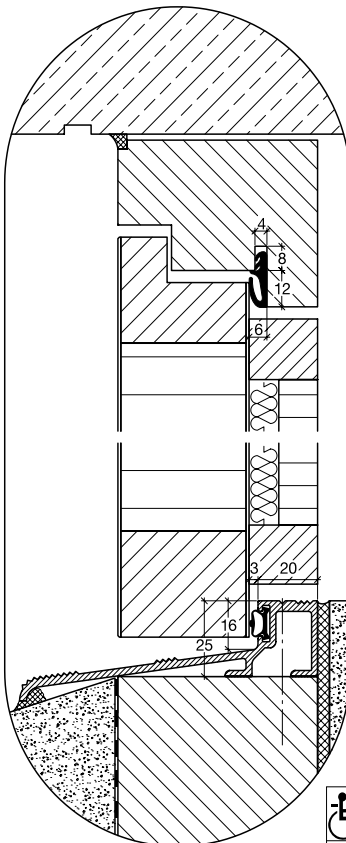
**Neue Hauseingangstür**  
Seiten B. 07 + D. 03



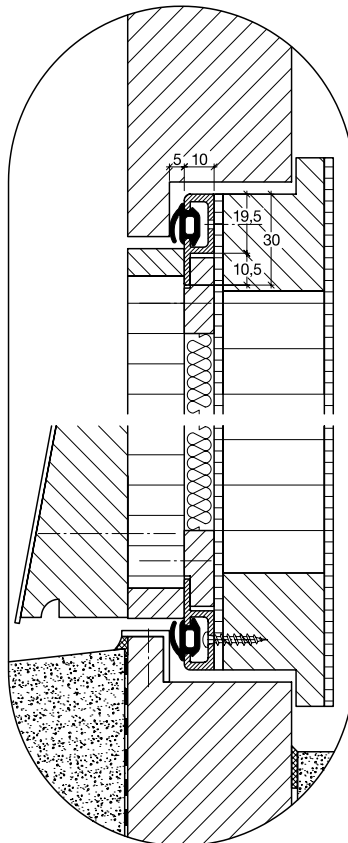
**Neue Hauseingangstür**  
Seiten B. 05 + D. 01



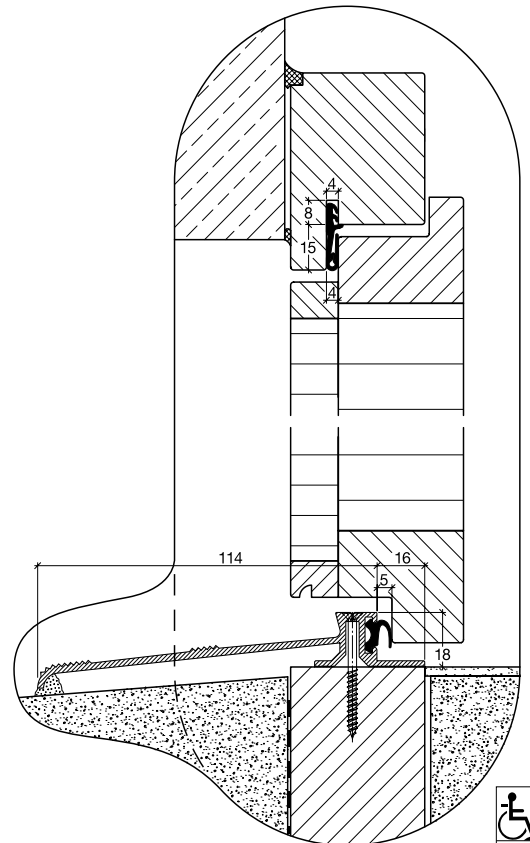
**Neue Hauseingangstür**  
Seiten B. 09 + D. 02



**Auswärts öffnende Tür**  
Seiten A. 08 + D. 07



**Neue Hauseingangstür**  
Seite C. 06

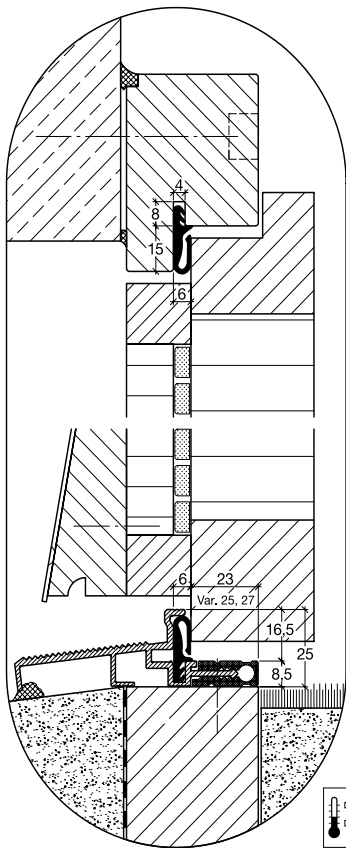


**Neue Hauseingangstür**  
Seiten A. 09 + D. 08

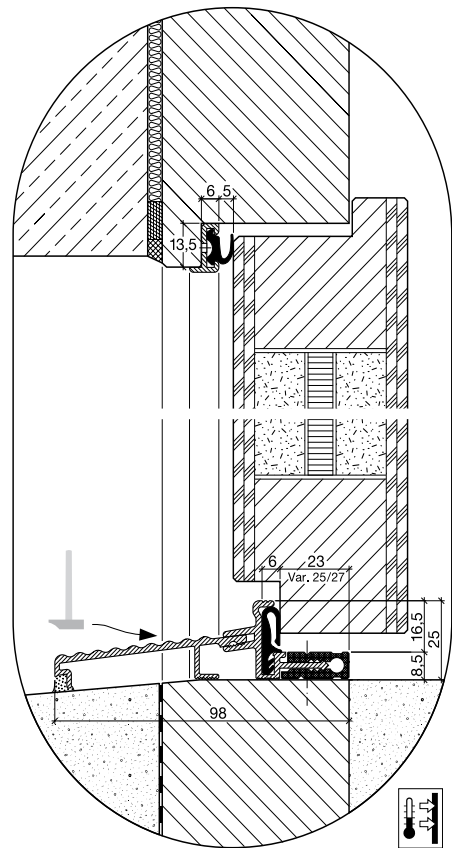


# Konstruktionen aus der Praxis

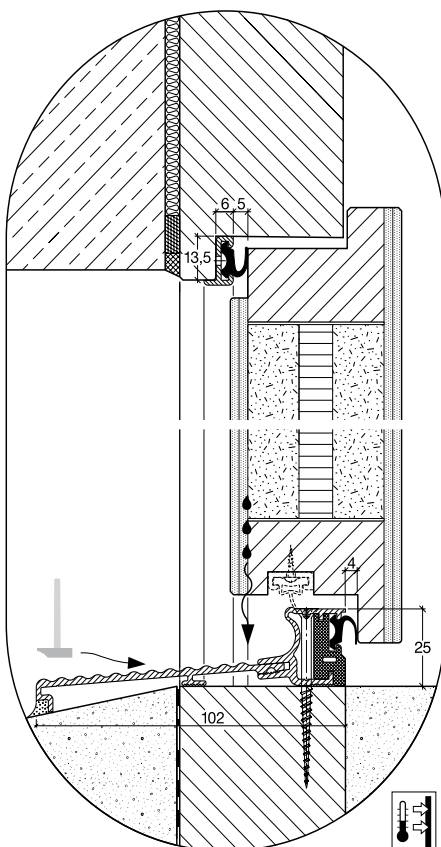
## Neue Hauseingangstüren mit Thermoschwellen



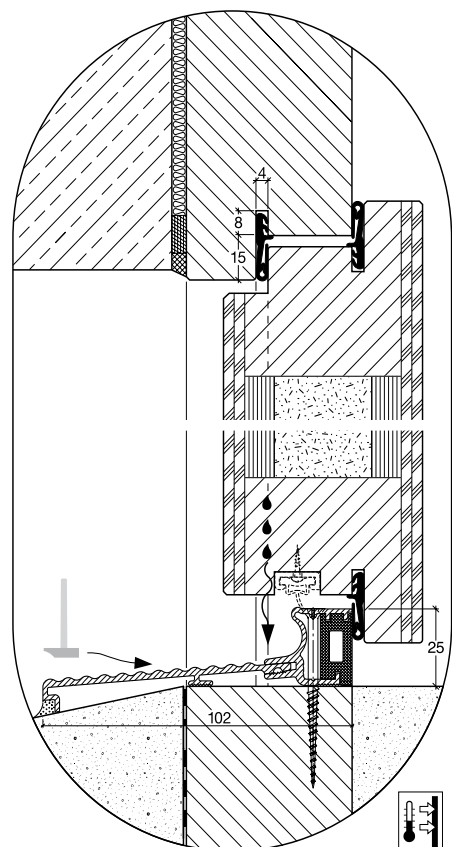
**Neue Eingangstür mit Thermoschwelle**  
Seiten A. 11 + D. 04



**Neue Eingangstür mit steckbarer Thermoschwelle**  
Seiten B. 11 + D. 06



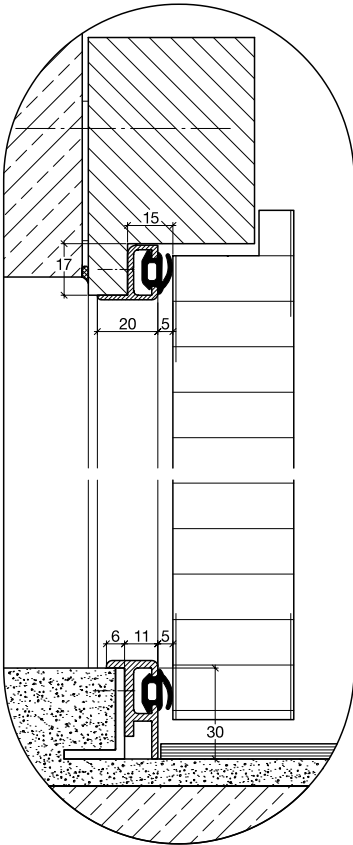
**Neue Eingangstür mit steckbarer Thermoschwelle**  
Seiten B. 11 + D. 09



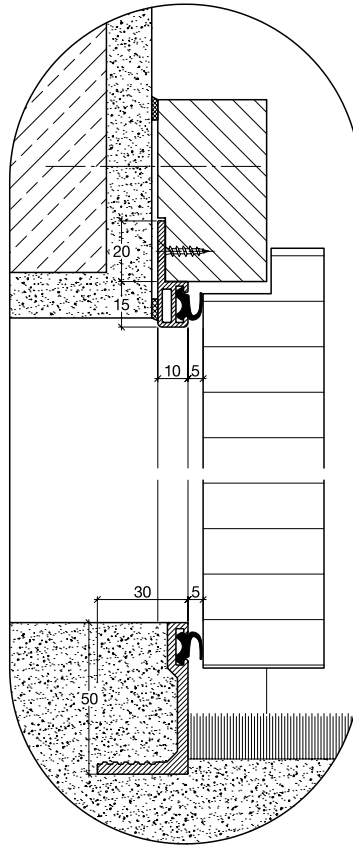
**Neue Eingangstür mit steckbarer Thermoschwelle**  
Seiten A. 09 + D. 10

# Konstruktionen aus der Praxis

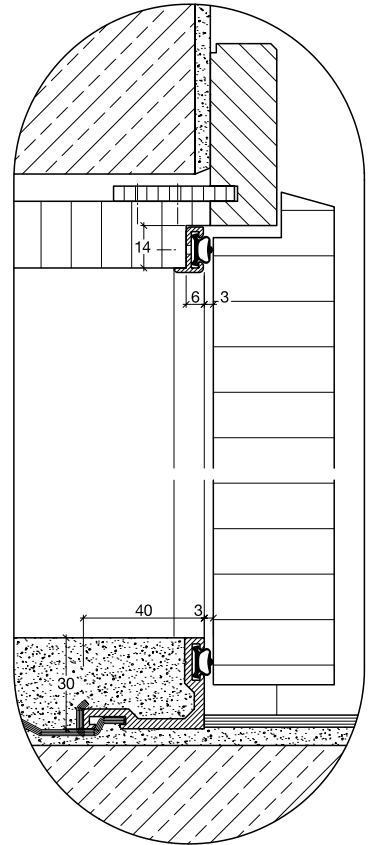
Neue Türen, mit HEBGO-Profilen abgedichtet



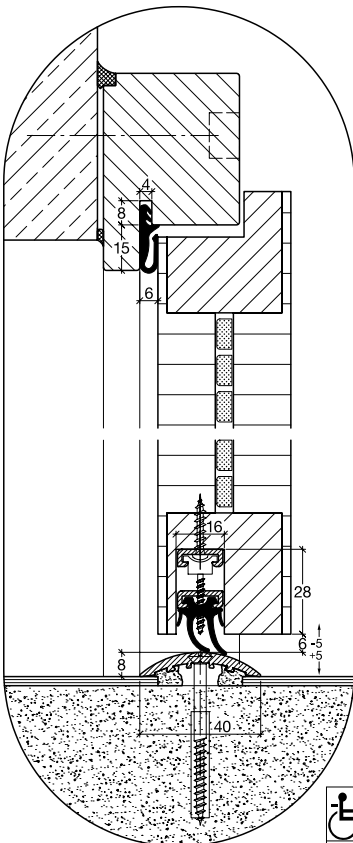
**Neue Bürotür**  
Seiten B. 13 + C. 07



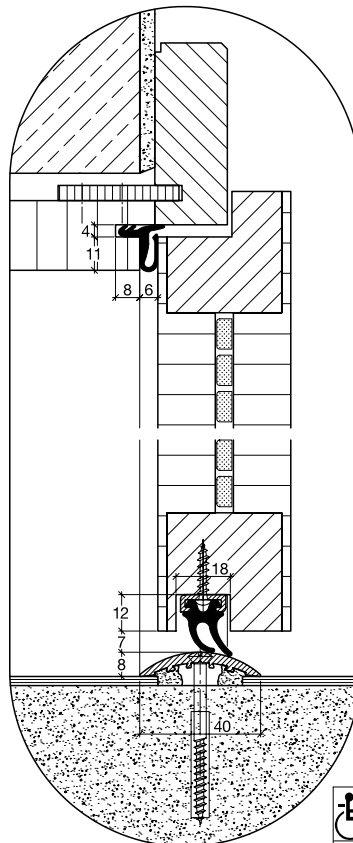
**Neue Wohnungstür**  
Seiten B. 16 + E. 06



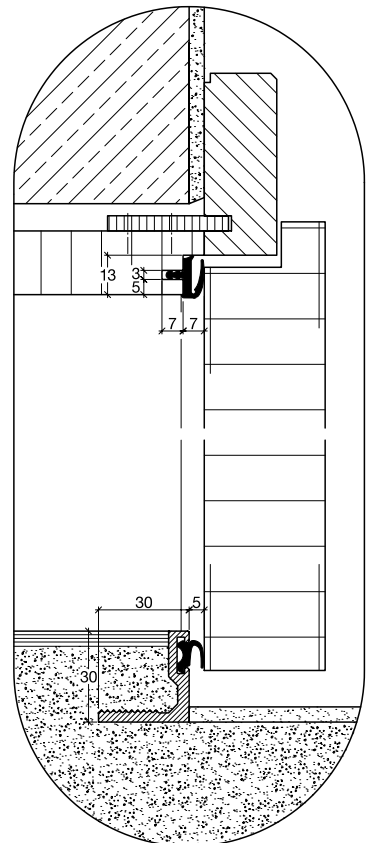
**Neue Wohnungstür**  
Seiten B. 11 + E. 03



**Neue Bürotür,  
HAWAPHON-schallgedämmt**  
Seiten A. 11 + C. 03 + C. 09



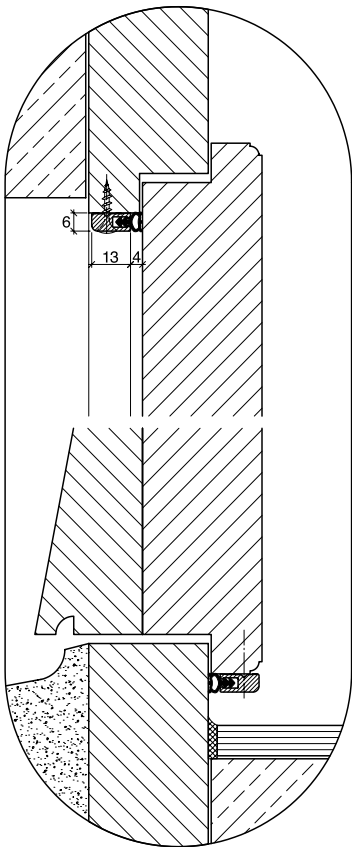
**Neue Spitalzimmertür,  
HAWAPHON-schallgedämmt**  
Seiten A. 05 + C. 02 + C. 09



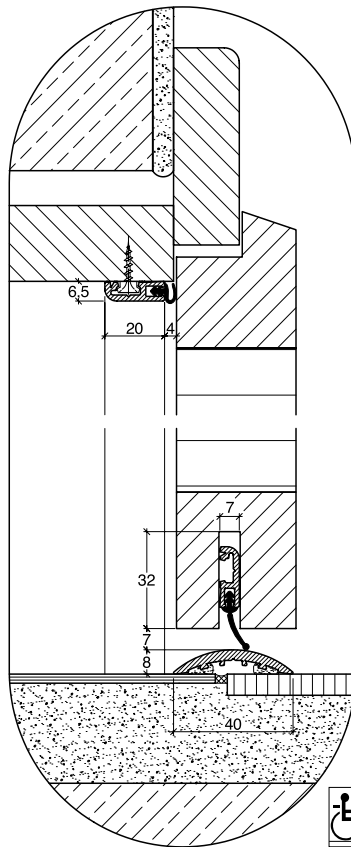
**Neue Zimmertür**  
Seiten A. 03 + E. 01

# Konstruktionen aus der Praxis

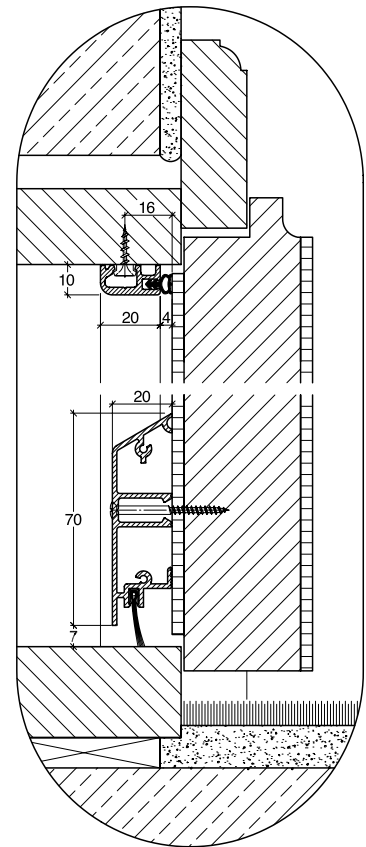
Bestehende Türen, mit HEBGO-Profilen abgedichtet



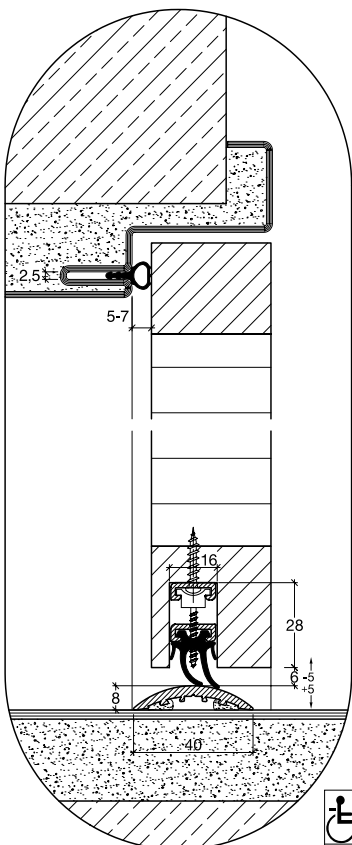
**Sanierte Haustür**  
Seite F. 02



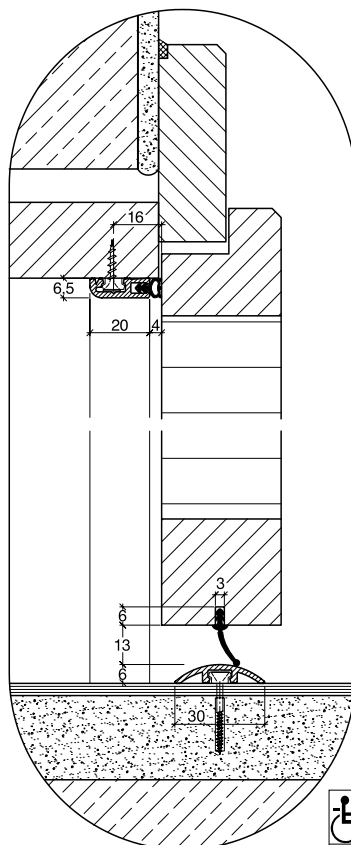
**Sanierte Zimmertür**  
Seiten F. 03 + F. 04 + C. 09



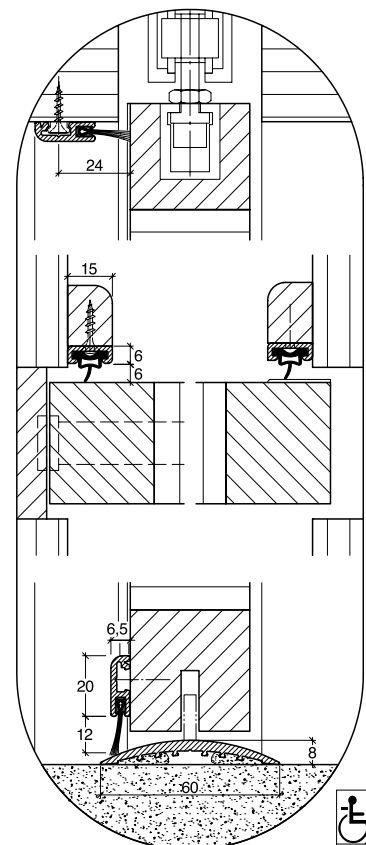
**Sanierte Ateliertür**  
Seiten F. 06 + C. 05



**Sanierte Spitalzimmertür**  
Seiten F. 09 + C. 03 + C. 09



**Sanierte Bürotür**  
Seiten F. 03 + C. 01 + C. 08

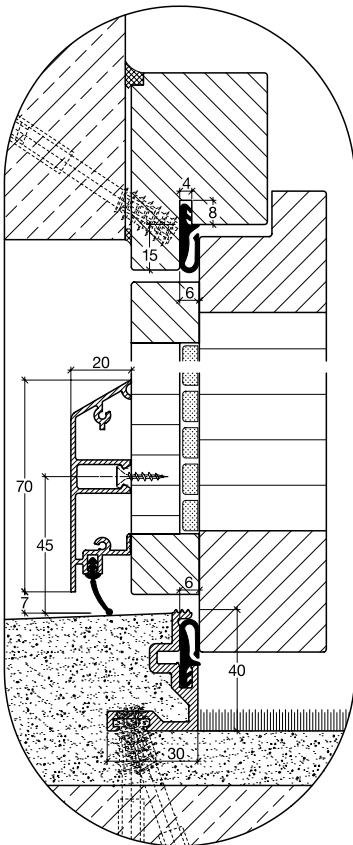


**Sanierte Schiebetür**  
Seiten B. 08 + F. 05 + C. 09

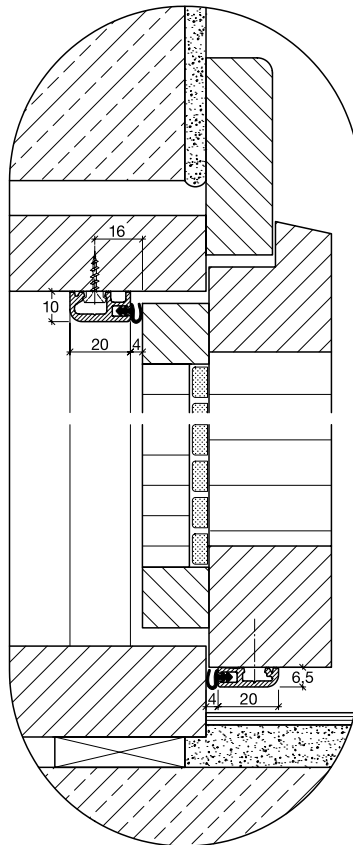


# Konstruktionen aus der Praxis

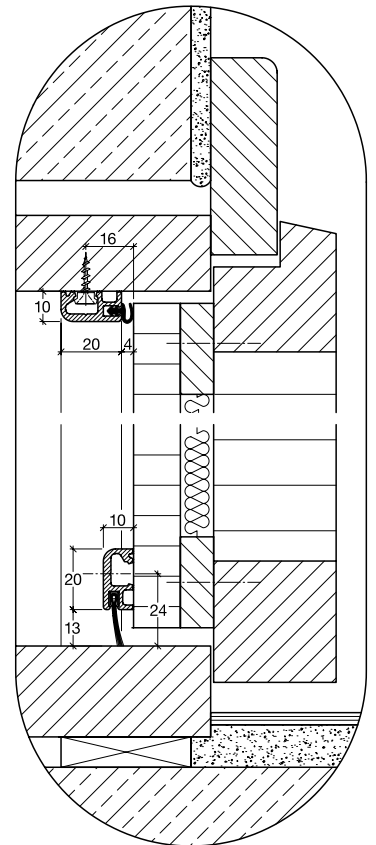
Nachträglich aufgedoppelte Türen, mit HEBGO-Profilen abgedichtet



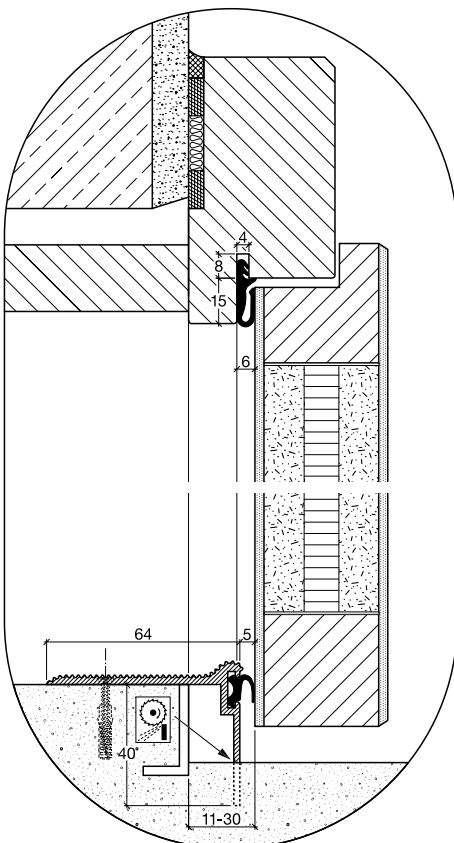
**Sanierte Wohnungstür, HAWAPHON-schallgedämmt, mit Sockel**  
Seiten A. 11 + C. 05 + E. 04



**Sanierte Zimmertür, HAWAPHON-schallgedämmt**  
Seiten F. 06 + F. 03



**Sanierte Zimmertür**  
Seiten F. 06 + F. 07



**Sanierte Wohnungstür**  
Seiten A. 11 + F. 15

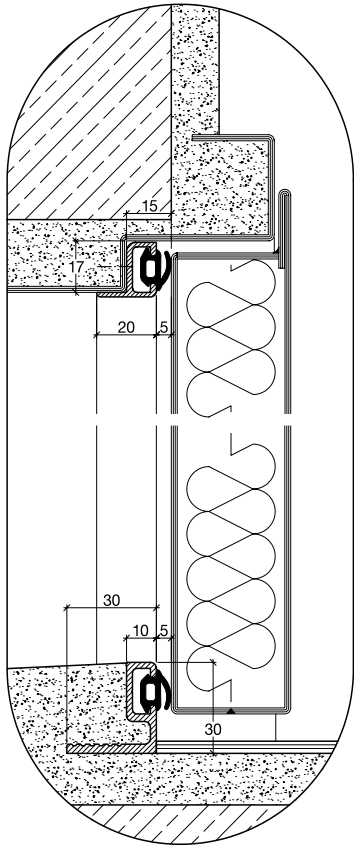
## „Lückenüberbrücker“

«Bei Türsanierungen werden oft die inneren Türrahmen sowie die alten Türblätter durch neue Türelemente ersetzt. Dabei entsteht im Schwellenbereich eine Lücke, die mit dem Aluprofil Nr. 175 form-schön überbrückt wird.»

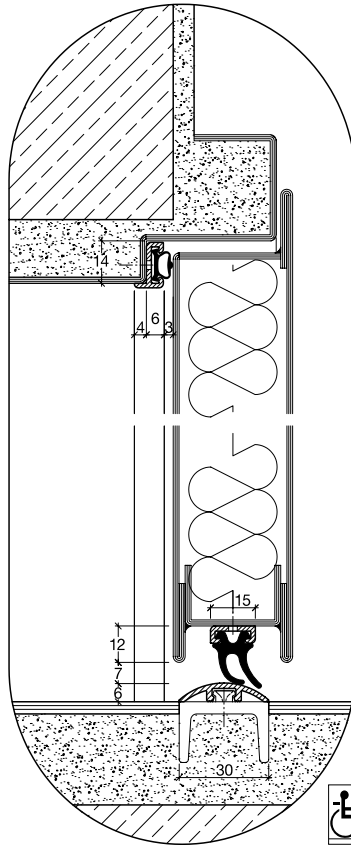
Das Aluprofil wird durch Abfräsen des 40 mm hohen Abstützungssteiges genau der gewünschten Schwellenhöhe angepasst. Es bildet zusammen mit der alterungsbeständigen EPDM-Gummidichtung den **neuen Schwellenanschlag**.

# Konstruktionen aus der Praxis

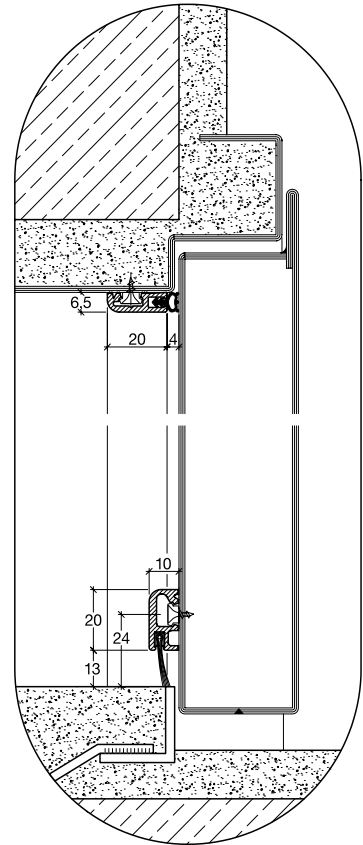
Metalltüren und -fenster, mit HEBGO-Profilen abgedichtet



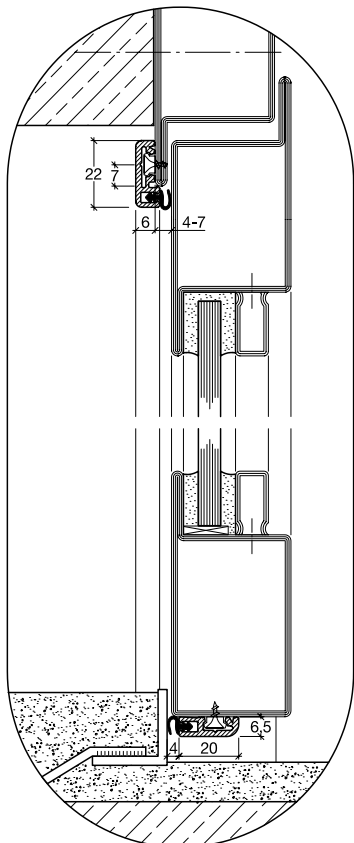
**Neue Blechtür**  
Seiten G. 02 + G. 08



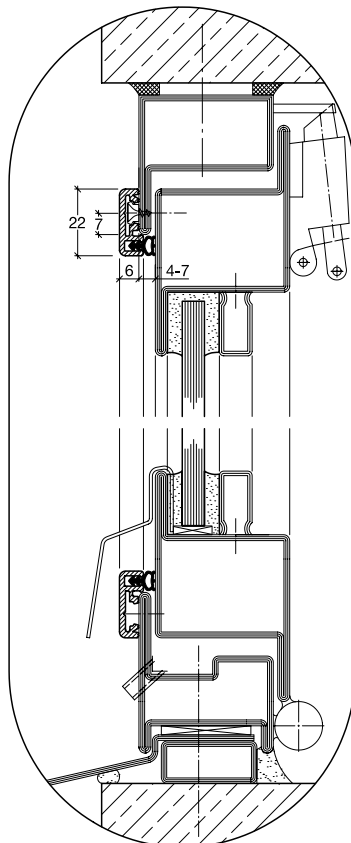
**Neue Blechtür**  
Seiten G. 01 + G. 03 + G. 07



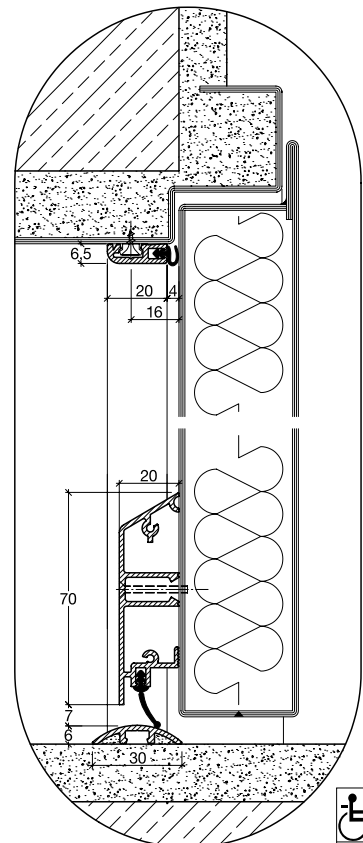
**Sanierte Blechtür**  
Seiten G. 04 + G. 05



**Sanierte Stahlrohtür**  
Seiten G. 11 + G. 04



**Saniertes Stahlrohrfenster**  
Seite G. 11



**Sanierte Lagerraumtür**  
Seiten G. 04 + G. 10 + G. 07

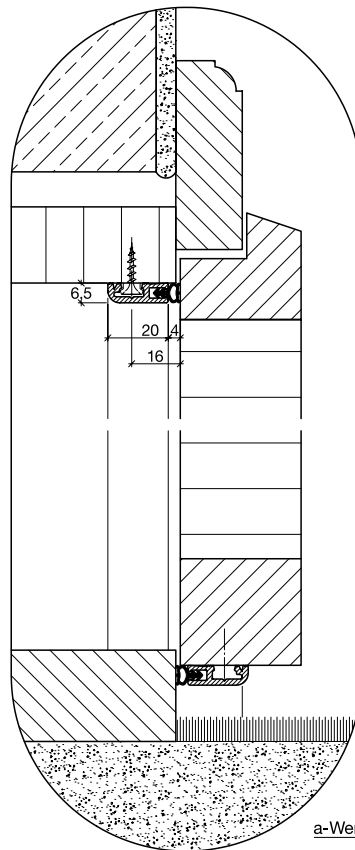


**a) Türen**

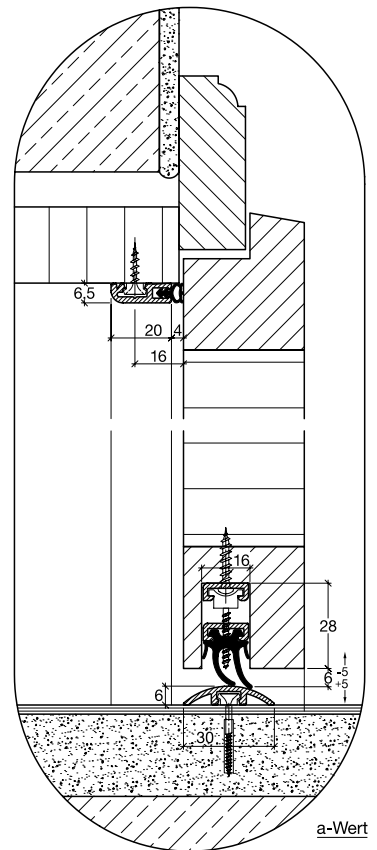
Verbesserung der Fugendichtheit (a-Wert) mit HEBGO-Dichtungen (Zusammenfassung der Resultate).

Die erste Prüfung erfolgte ohne Dichtung, die zweite mit eingebauter HEBGO-Dichtung.

Die Originale der Atteste sind beim Hersteller einzusehen. Kopien können via Fachhandel kostenlos bezogen werden.

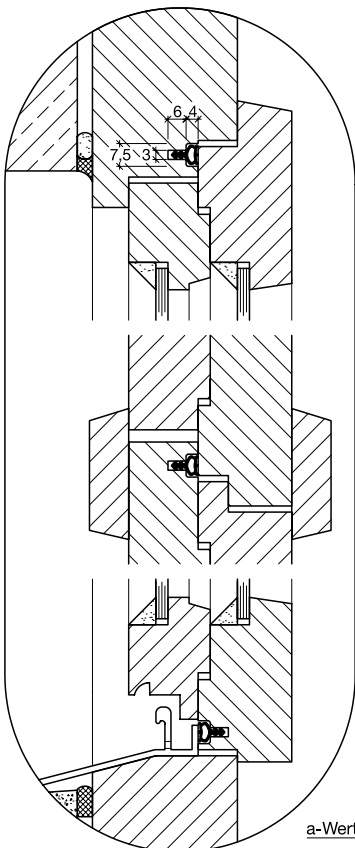


ohne Dichtung 0.660  
mit Dichtung HEBGO Nr. 126/526 0.010

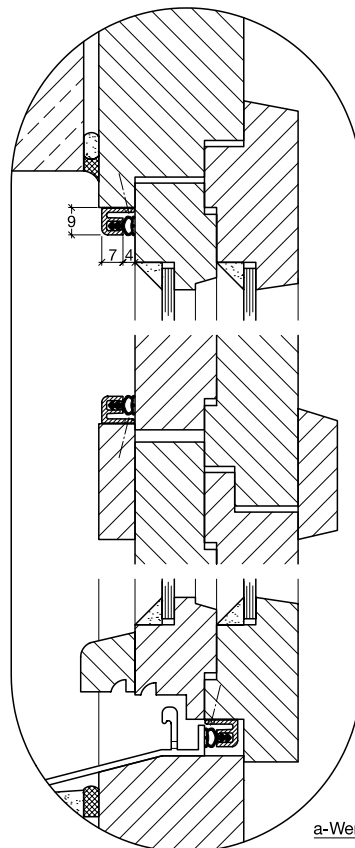


ohne Schwellendichtung 0.581  
mit Dichtung HEBGO Nr. 125/654 0.043

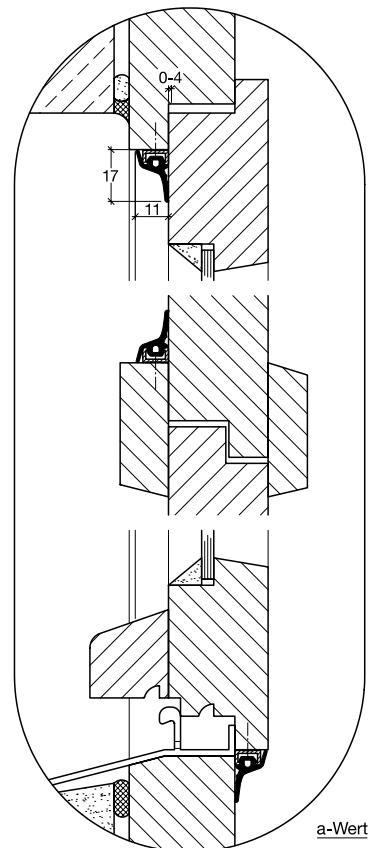
**b) Fenster**



ohne Dichtung 0.636  
mit Dichtung HEBGO Nr. 526 0.060



ohne Dichtung 0.719  
mit Dichtung HEBGO Nr. 121/526 0.087

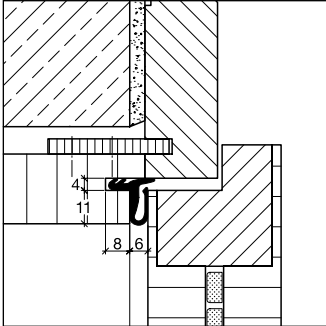


ohne Dichtung 0.725  
mit Dichtung HEBGO Nr. 139/639 0.108



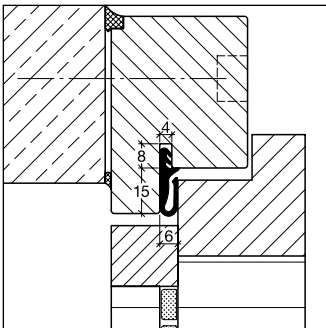
Resultierende Luftschalldämmung des Türblattes in Kombination mit Dichtungssystemen  
(Zusammenfassung der Resultate)

**a) Dichtungen seitwärts und oben**



**Futterrahmaturen** (HEBGO-Lippendichtung Nr. 643)

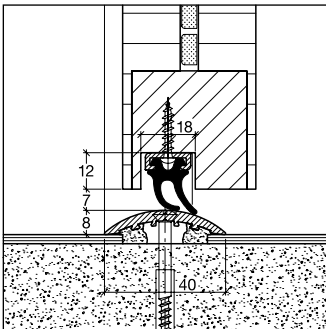
Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (ca. 5 m Dichtung)
34 dB	34 dB
36 dB	35 dB
38 dB	37 dB
40 dB	38 dB
42 dB	39 dB
44 dB	40 dB



**Blendrahmentüren** (HEBGO-Lippendichtung Nr. 633)

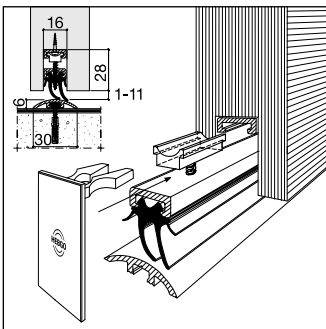
Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (ca. 5 m Dichtung)
34 dB	34 dB
36 dB	35 dB
38 dB	37 dB
40 dB	38 dB
42 dB	39 dB
44 dB	40 dB

**b) Dichtungen unten**



**Schwellen** (HEBGO-Doppellippendichtung Nr. 655, aufgeschraubt)

Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (95 cm Dichtung)
34 dB	34 dB
36 dB	36 dB
38 dB	38 dB
40 dB	39 dB
42 dB	41 dB
44 dB	43 dB
46 dB	44 dB
48 dB	45 dB
50 dB	46 dB
52 dB	47 dB

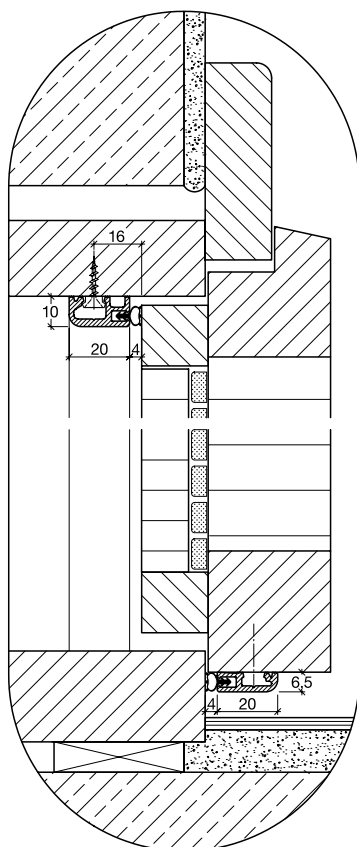


**Schwellen** (HEBGO-Doppellippendichtung Nr. 654, höhenverstellbar)

Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (95 cm Dichtung)
32 dB	32 dB
34 dB	34 dB
36 dB	35 dB
38 dB	37 dB
40 dB	39 dB
42 dB	40 dB
44 dB	41 dB
46 dB	42 dB
48 dB	43 dB
50 dB	43 dB

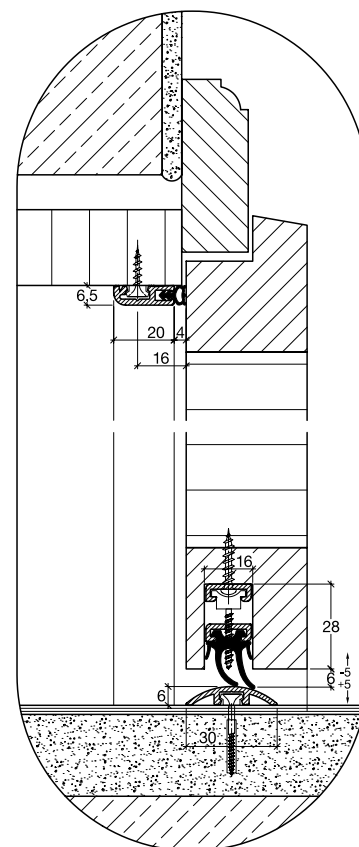
Die Originale der Atteste sind beim Hersteller der HEBGO-Dichtungen einzusehen. Kopien können via Fachhandel kostenlos bezogen werden.

c) Dichtungen rundum



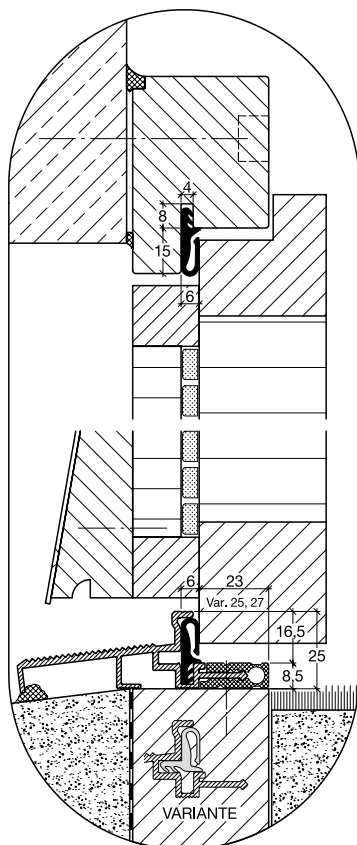
**Hohlkammerdichtung Nr. 526 (rundum)**

Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (ca. 6 m Dichtung, rundum)
32 dB	32 dB
34 dB	33 dB
36 dB	34 dB
38 dB	36 dB
40 dB	37 dB
42 dB	37 dB
44 dB	38 dB
46 dB	39 dB



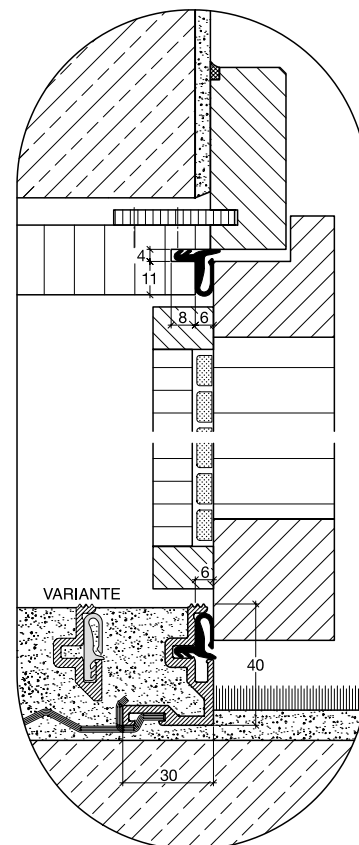
**Hohlkammerdichtung Nr. 526 und Schwellendichtung Nr. 125/654/908**

Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (ca. 5 m Dichtung seitlich und oben, + 95 cm Schwellendichtung)
32 dB	32 dB
34 dB	34 dB
36 dB	35 dB
38 dB	37 dB
40 dB	38 dB
42 dB	38 dB
44 dB	39 dB
46 dB	40 dB



**Lippendichtung Nr. 633 (rundum)**

Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (ca. 6 m Dichtung, umlaufend)
34 dB	34 dB
36 dB	35 dB
38 dB	36 dB
40 dB	37 dB
42 dB	38 dB
44 dB	39 dB
46 dB	40 dB
48 dB	41 dB



**Lippendichtung Nr. 643 (rundum)**


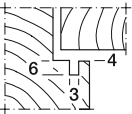

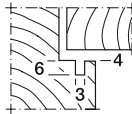

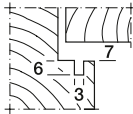

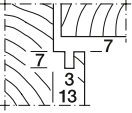

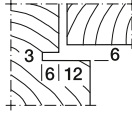


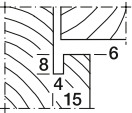

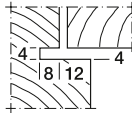

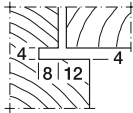


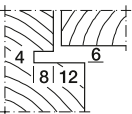

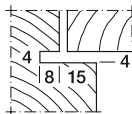

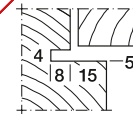


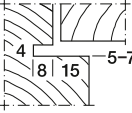

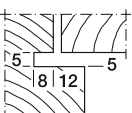


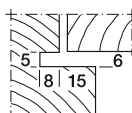

Türblatt allein	Resultierende Luftschalldämmung Rw (ca. 6 m Dichtung, umlaufend)
34 dB	34 dB
36 dB	35 dB
38 dB	36 dB
40 dB	37 dB
42 dB	38 dB
44 dB	39 dB
46 dB	40 dB
48 dB	41 dB

Die Originale der Atteste sind beim Hersteller der HEBGO-Dichtungen einzusehen. Kopien können via Fachhandel kostenlos bezogen werden.

# A Gummiprofile zum Einnuten

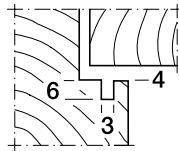
Internationaler Musterschutz 49 123, 67 796

Gummiprofile 1:1

Nutbreite 3 mm	  <b>Nr. 526</b>	 <b>A. 01</b>	 <b>Nr. 634</b>	 <b>A. 01</b>	 <b>Nr. 536</b>	 <b>A. 02</b>
	 <b>Nr. 641/645</b>	 <b>A. 03</b>	 <b>Nr. 632/635</b>	 <b>A. 04</b>		
Nutbreite 4 mm	  <b>Nr. 643</b>	 <b>A. 05</b>	 <b>Nr. 525</b>	 <b>A. 06</b>	<p>hart/weich</p>  <b>Nr. 554/941</b>	 <b>A. 07</b>
	  <b>Nr. 622</b>	 <b>A. 08</b>	 <b>Nr. 535</b>	 <b>A. 09</b>	 <b>Nr. 540/557</b>	 <b>A. 10</b>
	  <b>Nr. 633</b>	 <b>A. 11</b>				
Nutbreite 5 mm	<p>hart/weich</p>  <b>Nr. 555/941</b>	 <b>A. 12</b>	  <b>Nr. 653</b>	 <b>A. 13</b>		

A

# Gummiprofile zum Einnuten Nr. 526 + 634 (Türen/Fenster)



Nr. 526



**526.1** schwarz  
**526.2** braun  
**526.7** grau  
**526.9** weiss

**526.1k** schwarz  
**526.2k** braun  
**526.7k** grau  
**526.9k** weiss

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 634



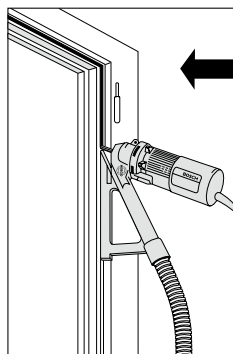
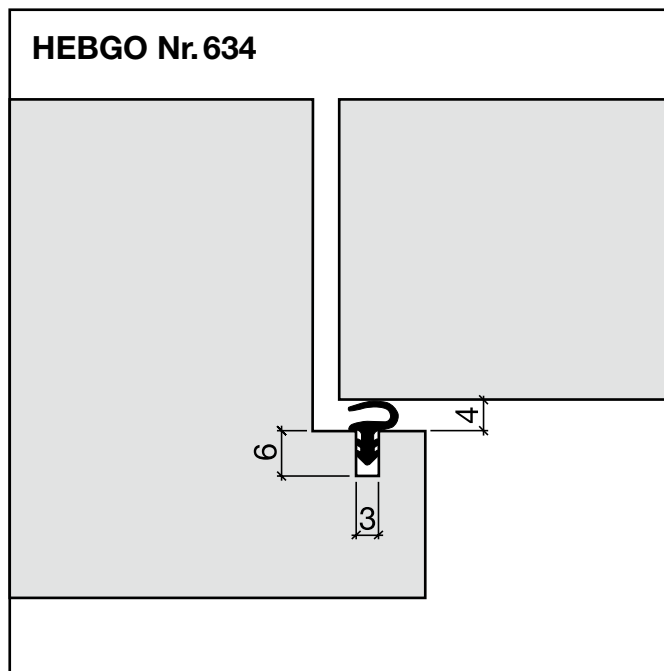
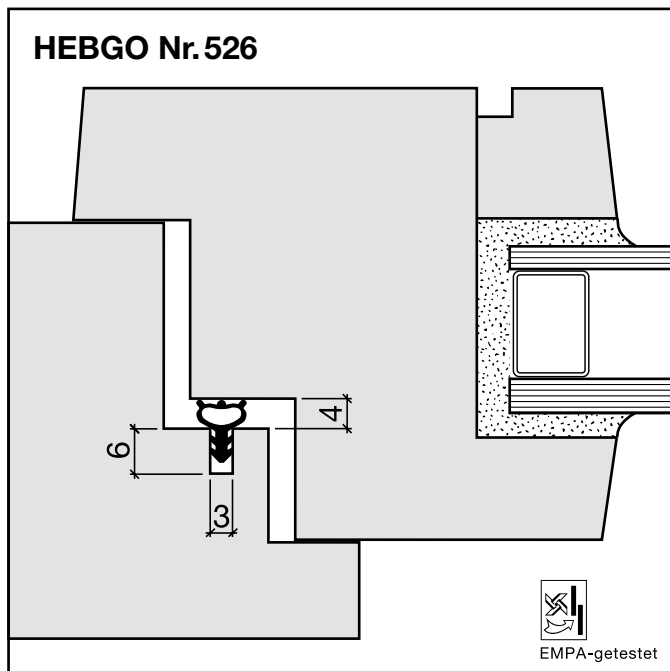
**634.1** schwarz  
**634.2** braun  
**634.7** grau  
**634.9** weiss

**634.1k** schwarz  
**634.9k** weiss

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

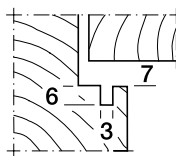
Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Sanierungssystem mit HEBGO-Doppelnutfräse siehe Seite F. 14

# Gummiprofil zum Einnuten Nr. 536 (Türen)



A



Nr. 536



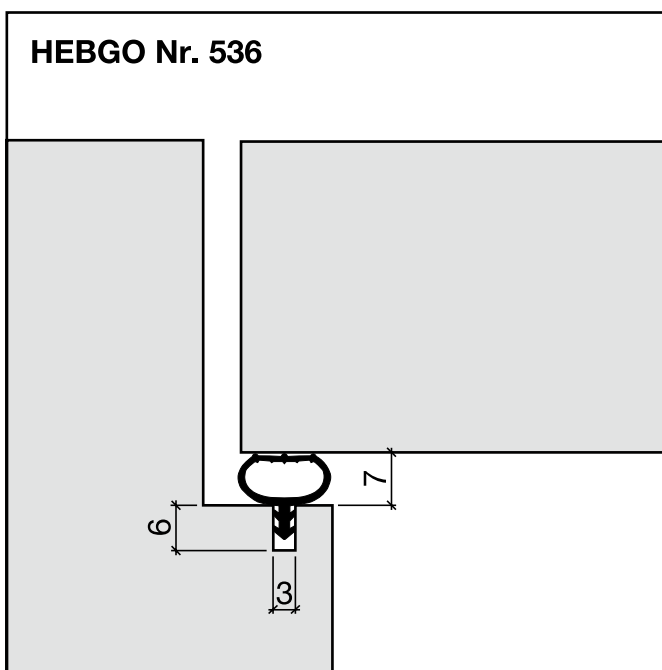
## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

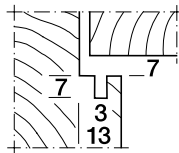
Kleinpackungen à 7 m

- 536.1 schwarz
- 536.2 braun
- 536.7 grau
- 536.9 weiss

536.1k schwarz



# Gummiprofile zum Einnuten Nr. 641 + 645 (Futterrahmentüren)



Nr. 641



## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

**641.1** schwarz

**641.2** braun



Nr. 645



## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m

**645.1** schwarz

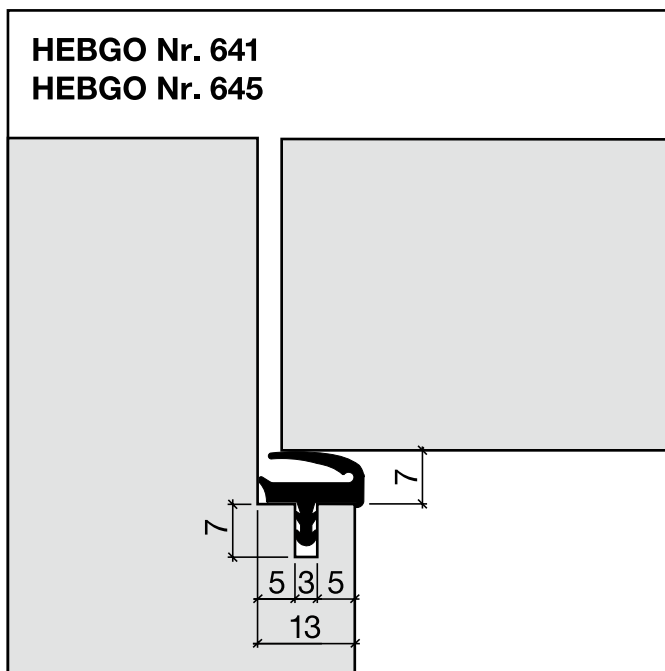
**645.2** braun

**645.7** grau

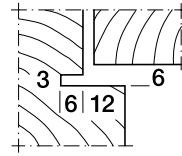
**645.9** weiss

**645.1k** schwarz

**645.9k** weiss



# Gummiprofile zum Einnuten Nr. 632 + 635 (Türen/Fenster)



A



Nr. 632



## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

**632.1** schwarz

**632.2** braun



Nr. 635



## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

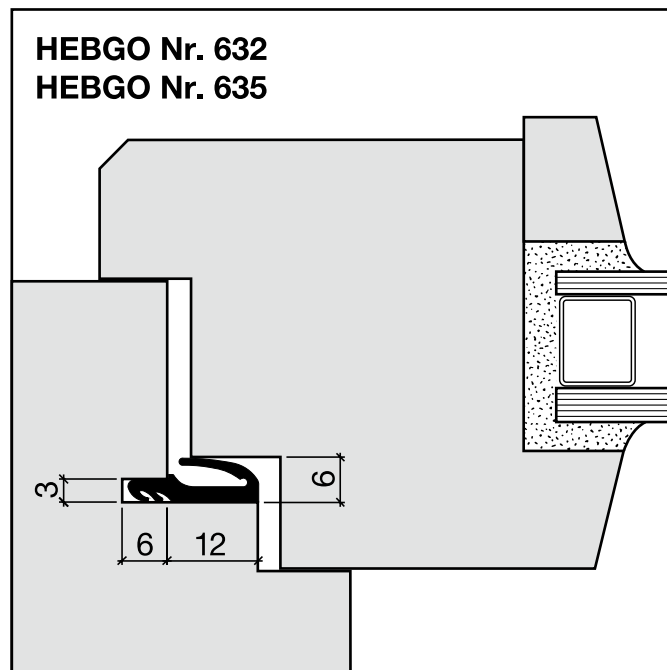
Rollen à 50 m

**635.1** schwarz

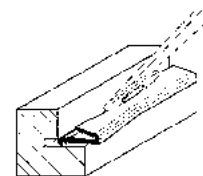
**635.2** braun

**635.7** grau

**635.9** weiss

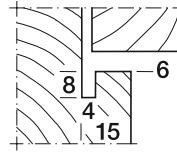


Gratis ein HEBGO-Einroller zur Vereinfachung der Montage der Dichtung (ab 50 m).



Nr. 951.8

# Gummiprofile zum Einnuten Nr. 643 (Schalldammtüren)



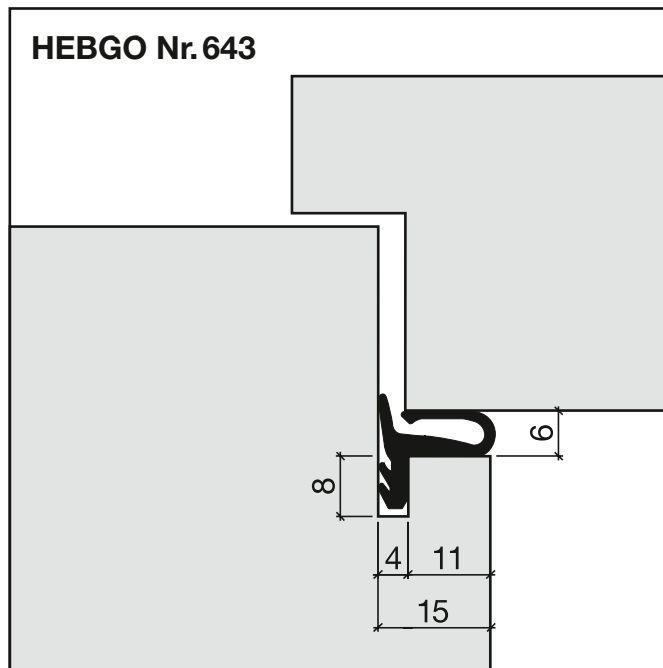
Nr. 643



## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 25 m

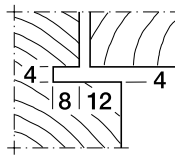
- 643.1 schwarz
- 643.2 braun
- 643.7 grau
- 643.9 weiss



Schalldämmwerte siehe Seiten **i.20** + **i.21**

# Gummiprofil zum Einnuten Nr. 525 (Fenster)

Mit Hohlkammer zum starken Isolieren plus Lippe zum sanften Dichten.



A

## HEBGO-Kombidichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

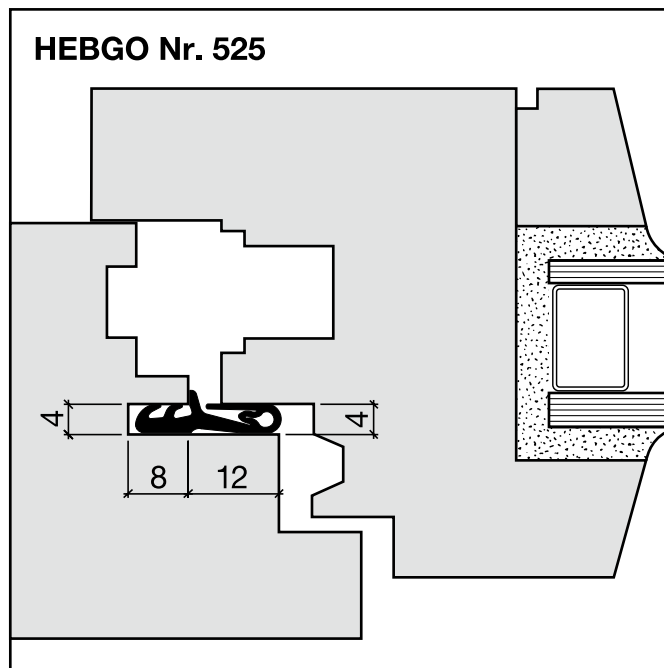
Kleinpackungen à 7 m



Nr. 525

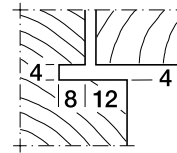


<b>525.1004</b>	gelb		
<b>525.3003</b>	rot		
<b>525.6029</b>	grün		
<b>525.7038</b>	grau	<b>525.7038k</b>	grau
<b>525.8003</b>	lehmbraun	<b>525.8003k</b>	lehmbraun
<b>525.8019</b>	graubraun	<b>525.8019k</b>	graubraun
<b>525.9010</b>	weiss	<b>525.9010k</b>	weiss
<b>525.9011</b>	schwarz	<b>525.9011k</b>	schwarz



# Gummiprofil RONDOPERMA zum Einnuten Nr.554 (Fenster)

2-Komponenten Gummidichtung (hart/weich)



Nr. 554



## RONDOPERMA-Falzdichtung, EPDM-Qualität

in Schachteln von 150 m (auf Spule)

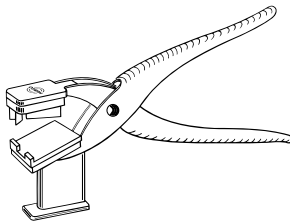
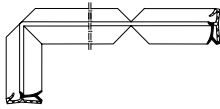
Verkauf nur in ganzen Schachteln

**554.1** schwarz

**554.2** braun

**554.9** weiss

**Vorteil des RONDOPERMA-Systems:** Nur Ausklinken;  
kein Vulkanisieren,  
kein Verschweissen,  
kein Kleben im Eckbereich.



Nr. 941

## HEBGO-Ausklinkzange für RONDOPERMA-Dichtungen

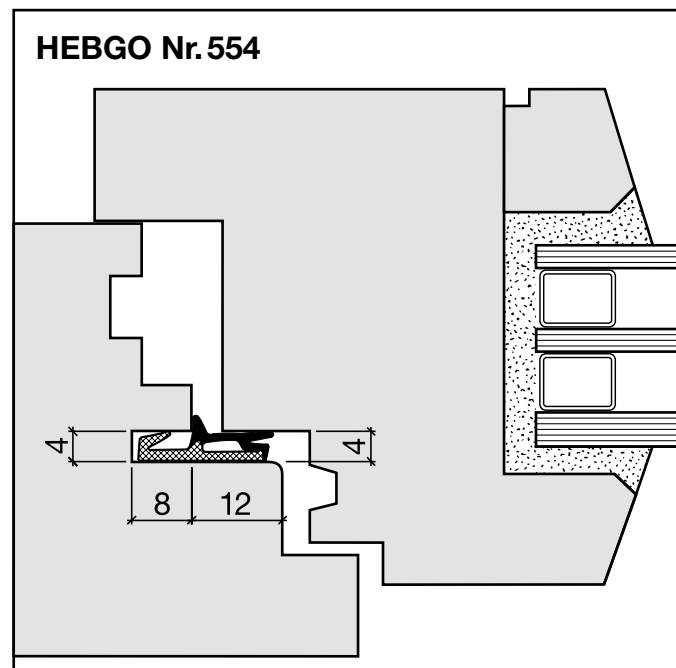
**941.0** komplette Zange

**941.7** Ersatz Schneidunterlage

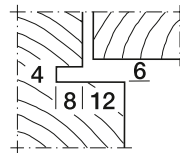
**941.9** Ersatzschneiden-Set

## Montagehinweis

- Montagebeginn in der oberen Rahmenmitte
- Die Dichtung wird im Eckbereich nicht durchgeschnitten, sondern genau passend ausgeklinkt
- Die für dichte Ecken benötigte Vorspannung von 5mm des Dichtungsprofils wird mit der HEBGO-Ausklinkzange automatisch sichergestellt
- Eine genaue Montageanleitung befindet sich auf jeder Verpackung



# Gummiprofile zum Einnuten Nr. 622 (Türen/Fenster)



A



Nr. 622



## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

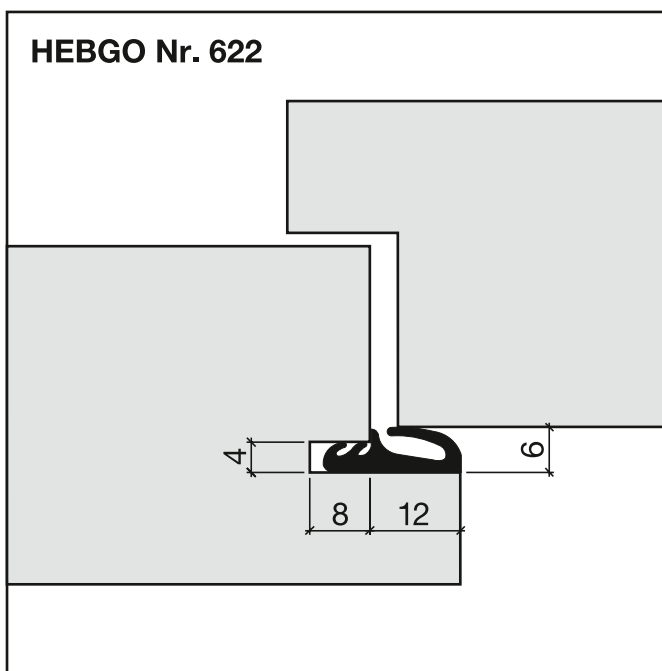
Kleinpackungen à 7 m

**622.1** schwarz

**622.1k** schwarz

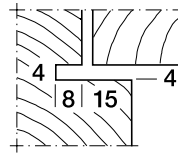
**622.2** braun

**622.7** grau



# Gummiprofil zum Einnuten Nr. 535 (Türen)

Mit Hohlkammer zum starken Isolieren plus Lippe zum sanften Dichten.



## HEBGO-Kombidichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

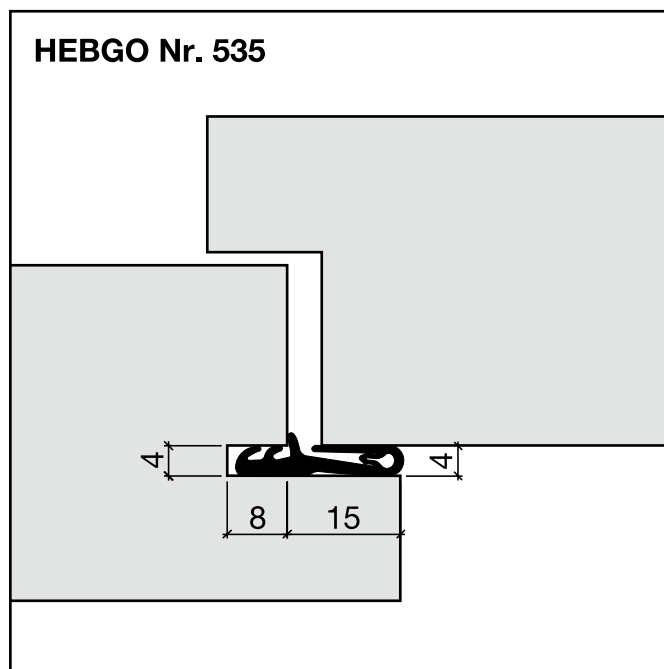
Kleinpackungen à 7 m



Nr. 535

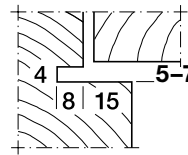


<b>535.1004</b>	gelb	<b>535.7038k</b>	grau
<b>535.3003</b>	rot	<b>535.8003k</b>	lehm Braun
<b>535.6029</b>	grün	<b>535.8019k</b>	grau Braun
<b>535.7038</b>	grau	<b>535.9010k</b>	weiss
<b>535.8003</b>	lehm Braun	<b>535.9011k</b>	schwarz
<b>535.8019</b>	grau Braun		
<b>535.9010</b>	weiss		
<b>535.9011</b>	schwarz		



# Gummiprofile zum Einnuten Nr. 540 + 557 (für Aussentüren)

Spezielle Profile für Innen- und Aussendichtung



A



Nr. 540



**540.9011** schwarz

## HEBGO-Überschlagdichtung, Silikon-Qualität

Innenprofil

Rollen à 50 m



Nr. 557

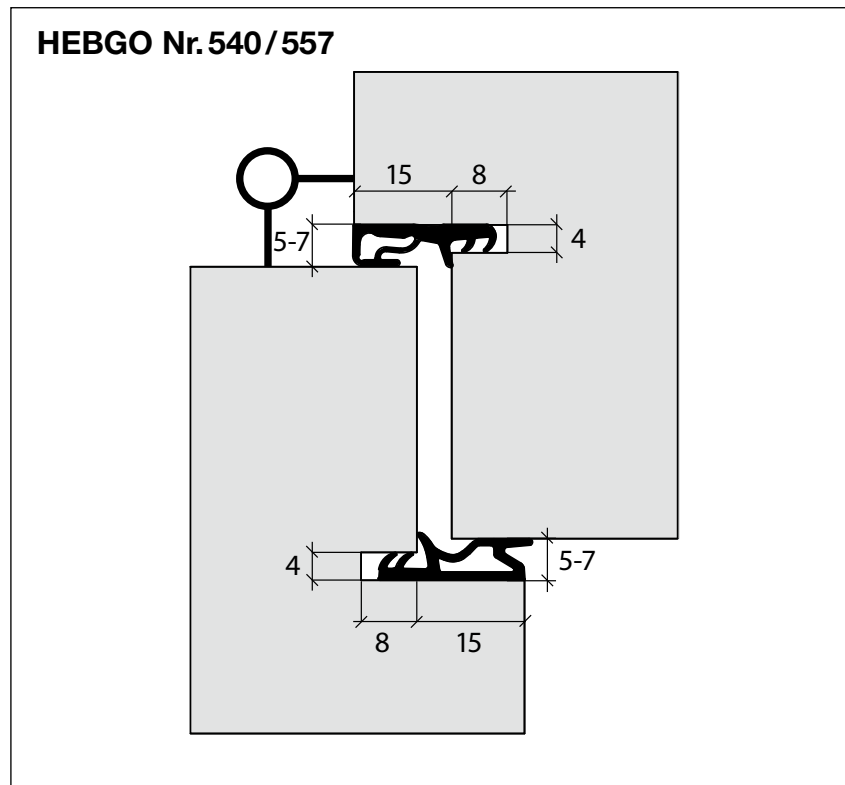


**557.9011** schwarz

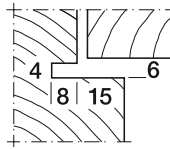
## HEBGO-Überschlagdichtung, Silikon-Qualität

Aussenprofil

Rollen à 50 m



# Gummiprofile zum Einnuten Nr. 633 (Schalldämmtüren)



Nr. 633



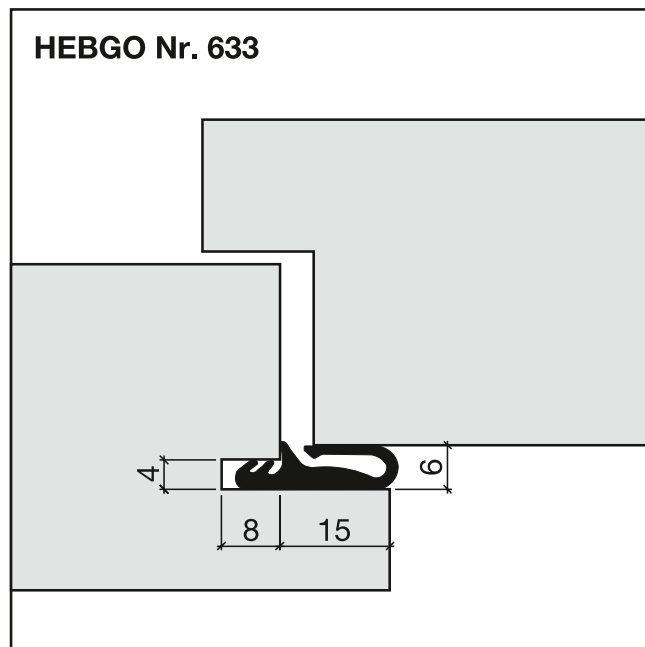
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 25 m

Kleinpackungen à 7 m

**633.1** schwarz  
**633.2** braun  
**633.7** grau  
**633.9** weiss

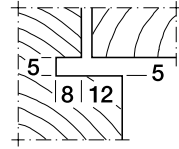
**633.1k** schwarz  
**633.2k** braun



Schalldämmwerte siehe Seiten **i.20** + **i.21**

# Gummiprofil RONDOFERMA zum Einnuten Nr. 555 (Fenster)

2-Komponenten Gummidichtung (hart/weich)



A



Nr. 555

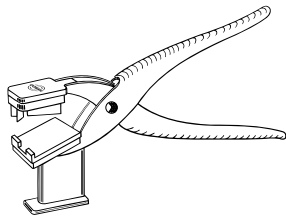
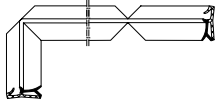
## RONDOFERMA-Falzdichtung, EPDM-Qualität

in Schachteln von 150m (auf Spule)

Verkauf nur in ganzen Schachteln

- 555.1 schwarz
- 555.2 braun
- 555.9 weiss

**Vorteil des RONDOFERMA-Systems:** Nur Ausklinken;  
kein Vulkanisieren,  
kein Verschweissen,  
kein Kleben im Eckbereich.



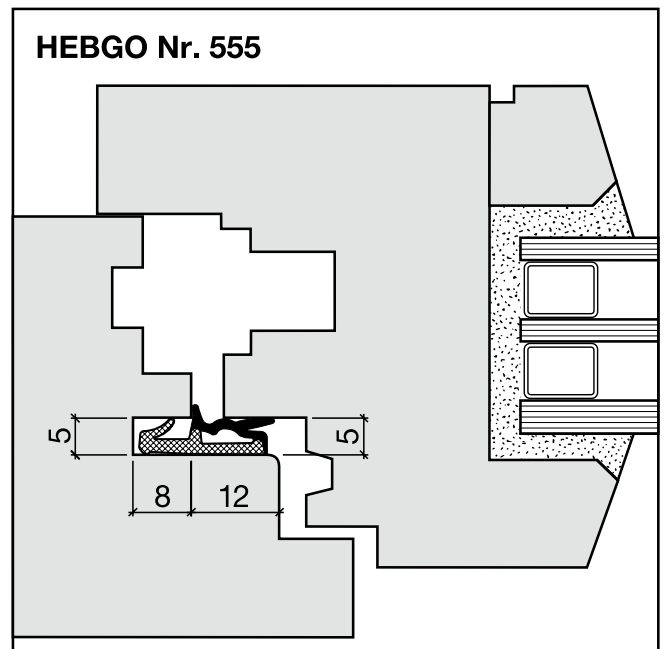
Nr. 941

## HEBGO-Ausklinkzange für RONDOFERMA-Dichtungen

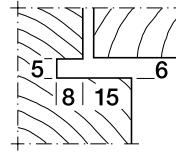
- 941.0 komplette Zange
- 941.7 Ersatzschneidunterlage
- 941.9 Ersatzschneiden-Set

### Montagehinweis

- Montagebeginn in der oberen Rahmenmitte
- Die Dichtung wird im Eckbereich nicht durchgeschnitten, sondern genau passend ausgeklinkt
- Die für dichte Ecken benötigte Vorspannung von 5 mm des Dichtungsprofils wird mit der HEBGO-Ausklinkzange automatisch sichergestellt
- Eine genaue Montageanleitung befindet sich auf jeder Verpackung



# Gummiprofil zum Einnuten Nr. 653 (Schalldämmtüren)



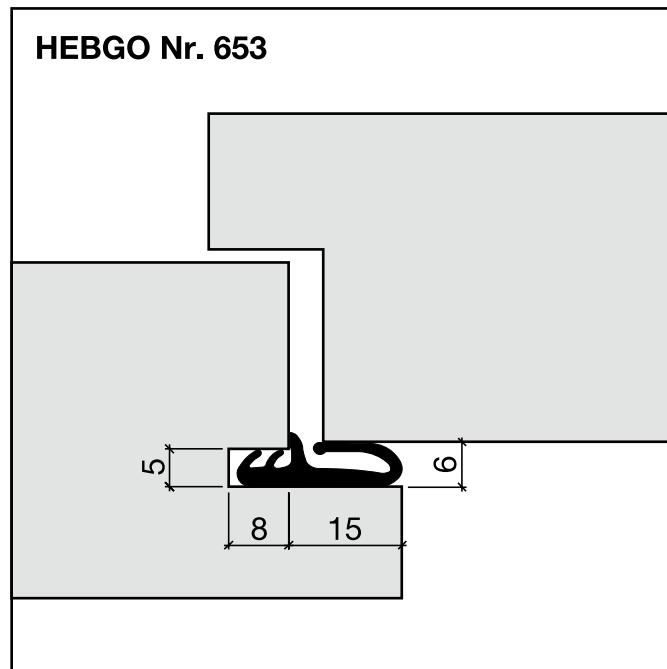
Nr. 653



**HEBGO-Lippendichtung, EPDM-Qualität**

Rollen à 25 m

**653.2** braun



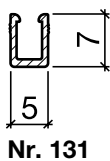
# B Dichtungsprofile für Türen und Fenster



Internationaler Musterschutz  
48 765, 60 486, 74 137

<b>Nr. 131/634 B. 01</b>	<b>Nr. 131/526 B. 01</b>	<b>Nr. 131/657 B. 02</b>	<b>Nr. 131/656 B. 03</b>	
<b>Nr. 131/751 B. 02</b>	<b>Nr. 131/756 B. 03</b>	<b>Nr. 131/757 B. 04</b>		
<b>Nr. 127/627 B. 05</b>	<b>Nr. 128/520 B. 06</b>	<b>Nr. 128/620 B. 06</b>		
<b>Nr. 125/520 B. 07</b>	<b>Nr. 125/620 B. 07</b>	<b>Nr. 125/523 B. 08</b>	<b>Nr. 117/510 B. 09</b>	<b>Nr. 117/610 B. 09</b>
<b>Nr. 144/520 B. 10</b>	<b>Nr. 144/620 B. 10</b>	<b>Nr. 120/520 B. 11</b>	<b>Nr. 120/620 B. 11</b>	<b>Nr. 120/523 B. 12</b>
<b>Nr. 110/510 B. 13</b>	<b>Nr. 110/610 B. 13</b>	<b>Nr. 135/520 B. 14</b>	<b>Nr. 135/620 B. 14</b>	

# Dichtungsprofil Nr. 131 (Türen/Fenster)



## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 50)

**131.0** blank



## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m

**526.1** schwarz  
**526.2** braun  
**526.7** grau  
**526.9** weiss

**526.1k** schwarz  
**526.2k** braun  
**526.7k** grau  
**526.9k** weiss



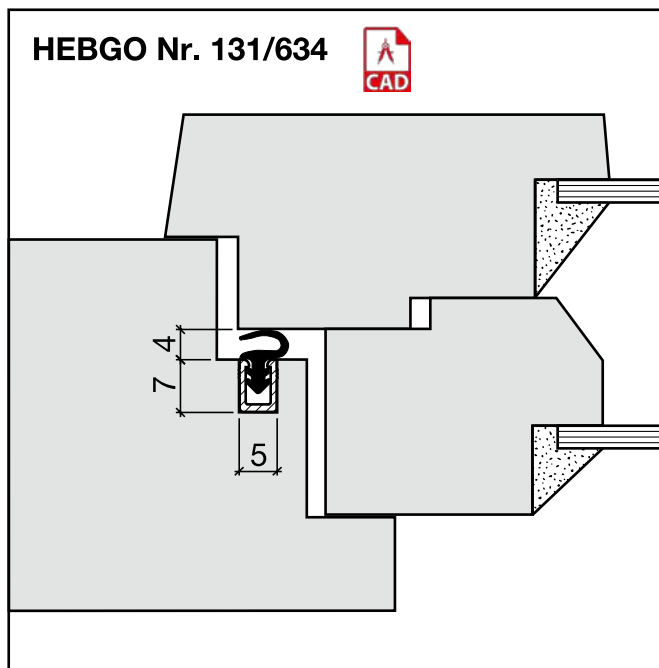
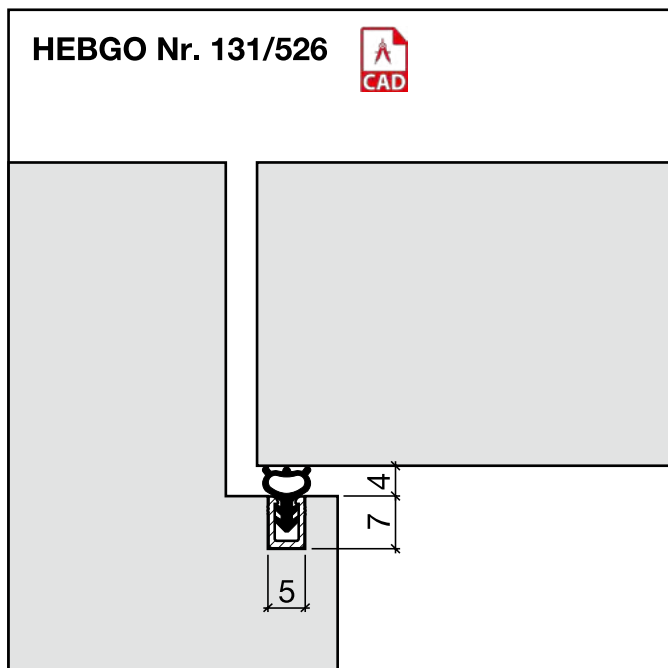
## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

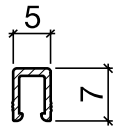
Kleinpackungen à 7 m

**634.1** schwarz  
**634.2** braun  
**634.7** grau  
**634.9** weiss

**634.1k** schwarz  
**634.9k** weiss



# Dichtungsprofil Nr. 131 (Schiebetüren)

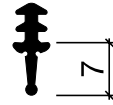


Nr. 131

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 50)

131.0 blank

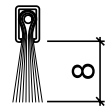


Nr. 657

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

657.1 schwarz

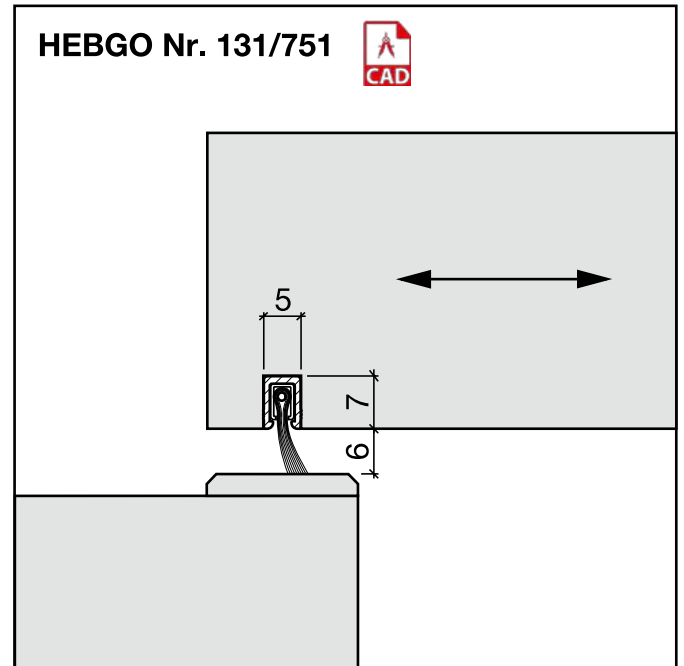
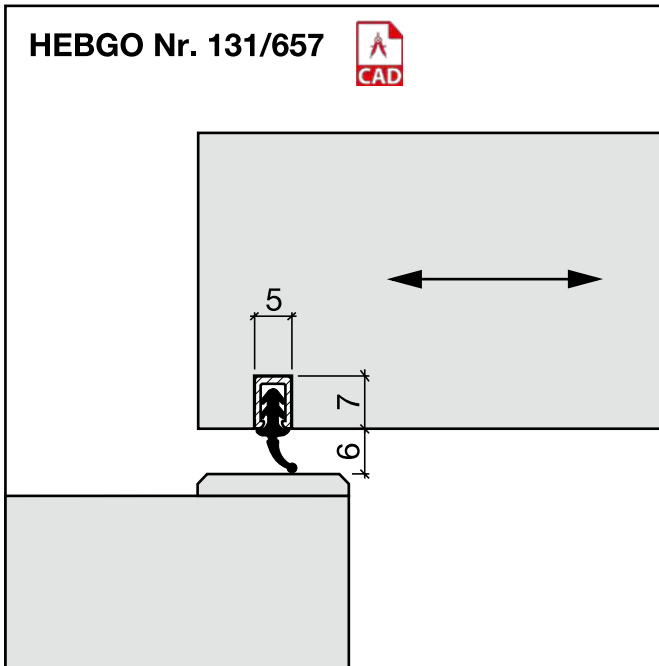


Nr. 751

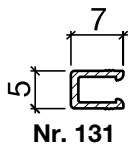
## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

751.1 schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 131 (Büromöbel)

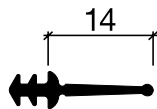


Nr. 131

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 50)

131.0 blank

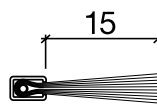


Nr. 656

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

656.1 schwarz

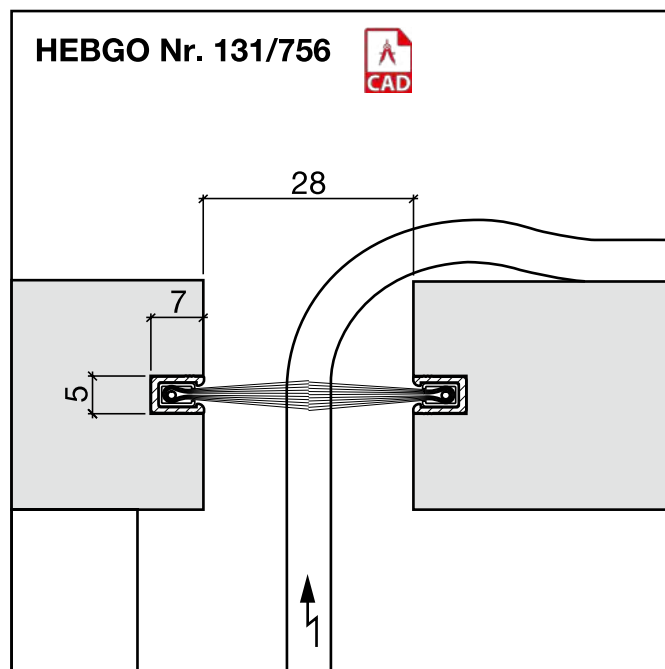
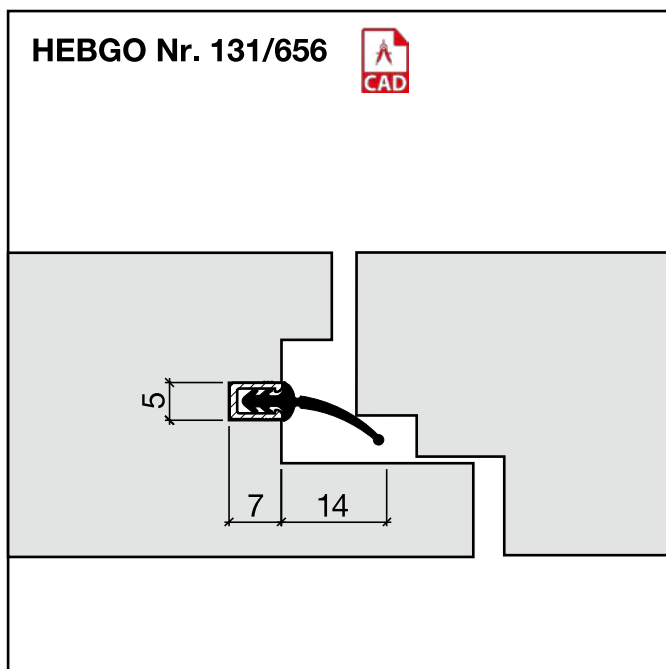


Nr. 756

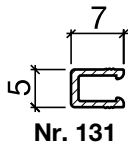
## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

756.1 schwarz



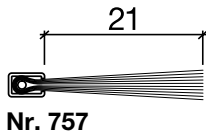
# Dichtungsprofil Nr. 131 (Pendeltüren)



## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 50)

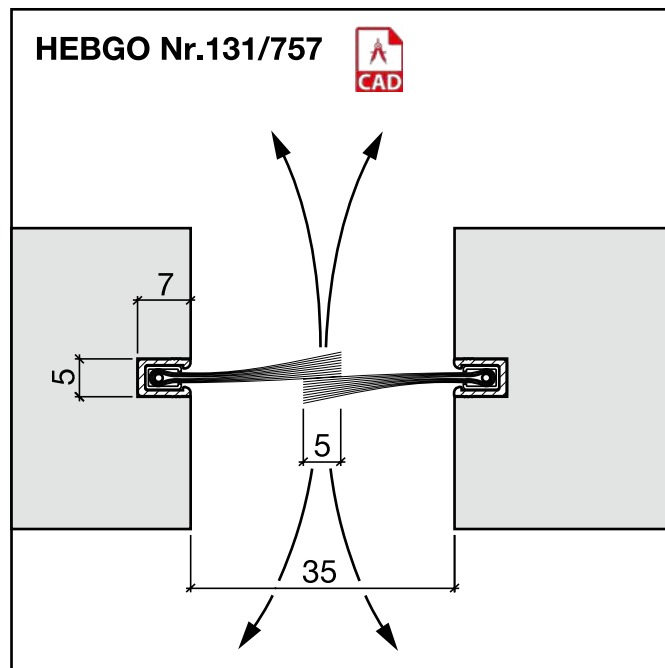
131.0 blank



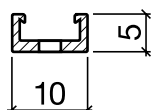
## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

757.1 schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 127 (Türen/Fenster)



Nr. 127

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 50)

- 127.0** blank
- 127.1** farblos eloxiert
- 127.2** bronzefarbig eloxiert

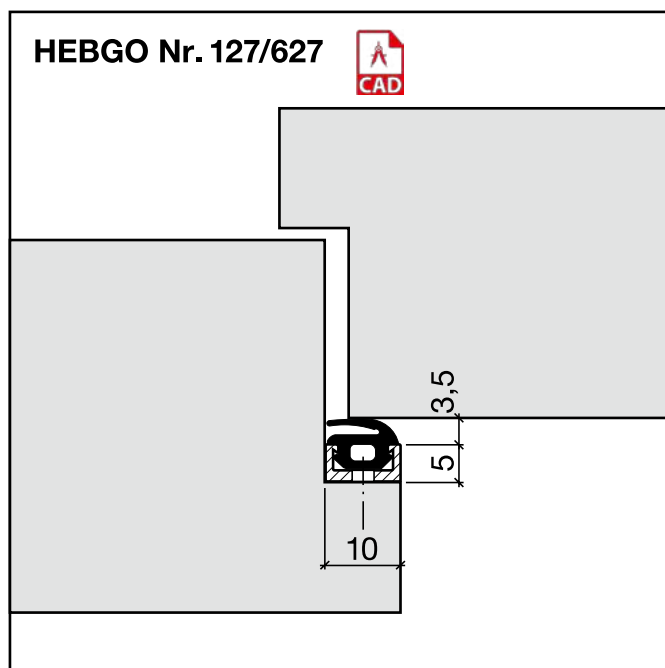


Nr. 627

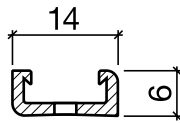
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 627.1** schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 128 (Türen)



Nr. 128

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼=20)

- 128.0** blank
- 128.1** farblos eloxiert
- 128.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon

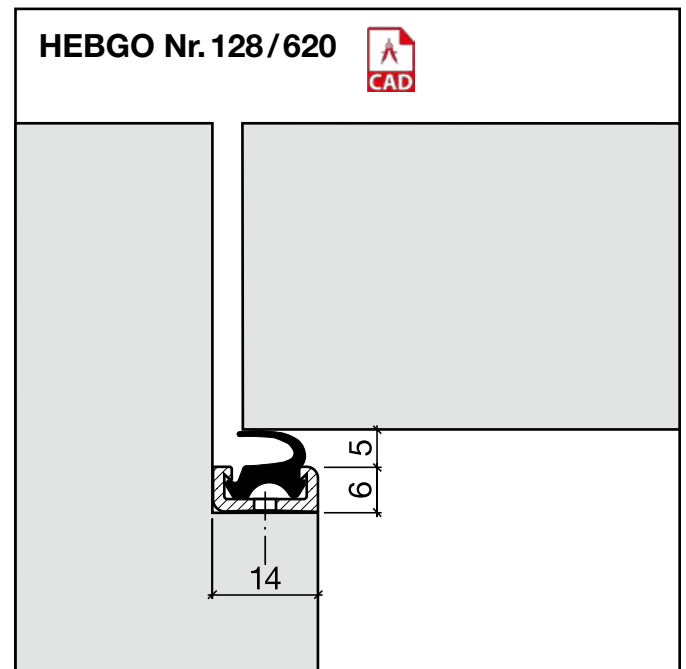
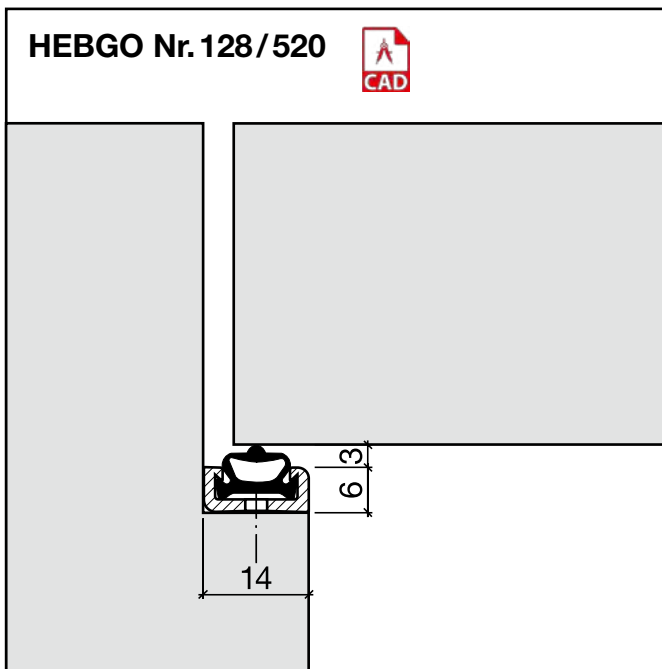


Nr. 620

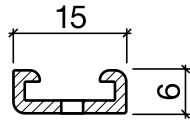
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon



# Dichtungsprofil Nr. 125 (Türen)



Nr. 125

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼=20)

- 125.0** blank
- 125.1** farblos eloxiert
- 125.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon

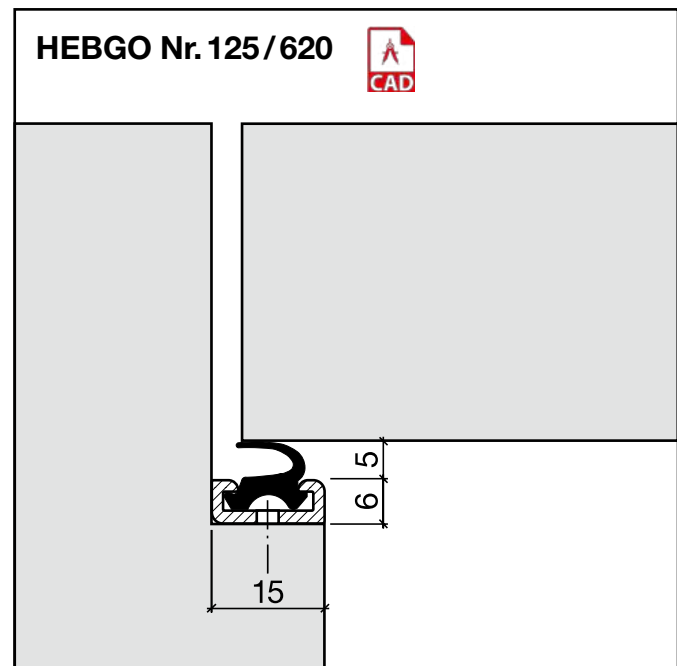
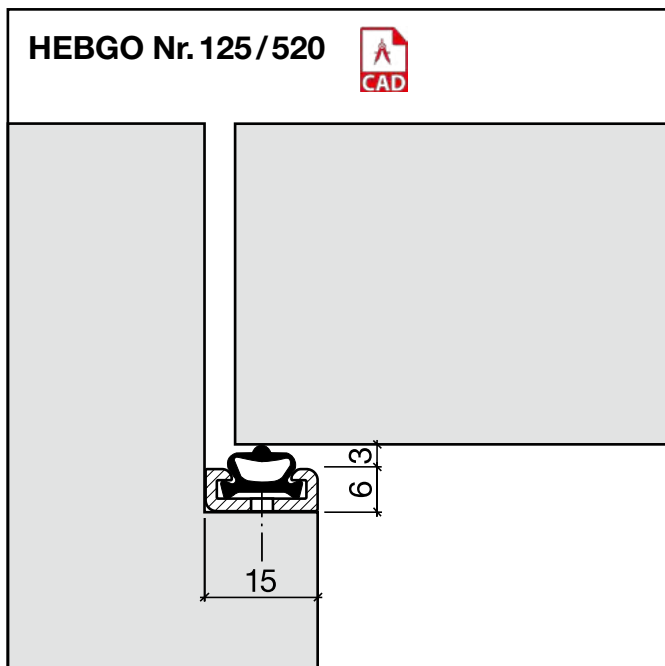


Nr. 620

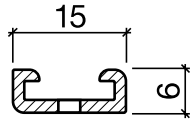
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon



# Dichtungsprofil Nr. 125 (Schiebetüren)



Nr. 125

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 125.0 blank
- 125.1 farblos eloxiert
- 125.2 bronzefarbig eloxiert

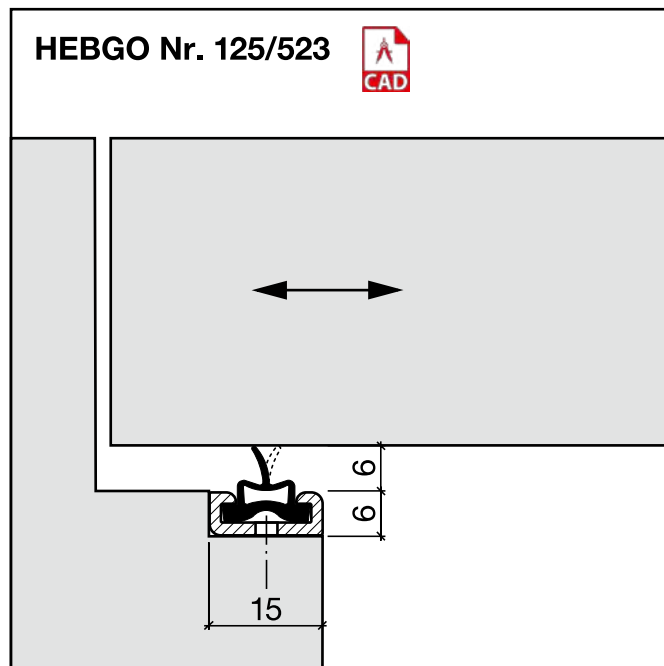


Nr. 523

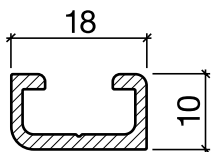
## HEBGO-Schleifdichtung, EPDM-Qualität

Lagerlänge 5250 mm

- 523.1 schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 117 (schwereTüren)



Nr. 117

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 117.0 blank
- 117.1 farblos eloxiert
- 117.2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 510

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 510.1 schwarz

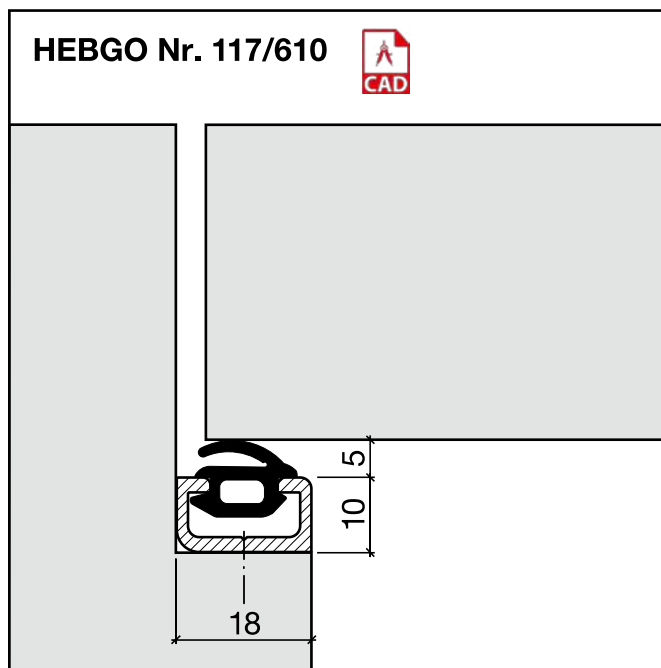
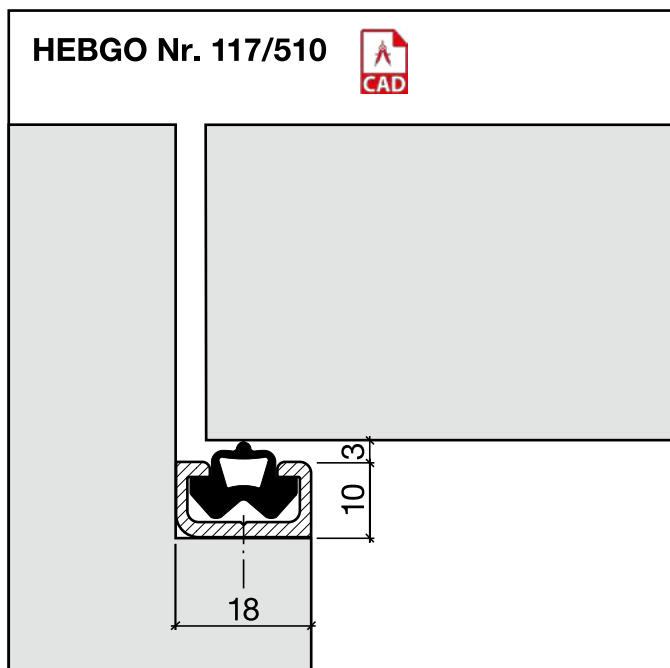


Nr. 610

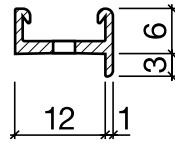
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 610.1 schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 144 (Türen)



Nr. 144

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼=20)

- 144.0** blank
- 144.1** farblos eloxiert
- 144.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon

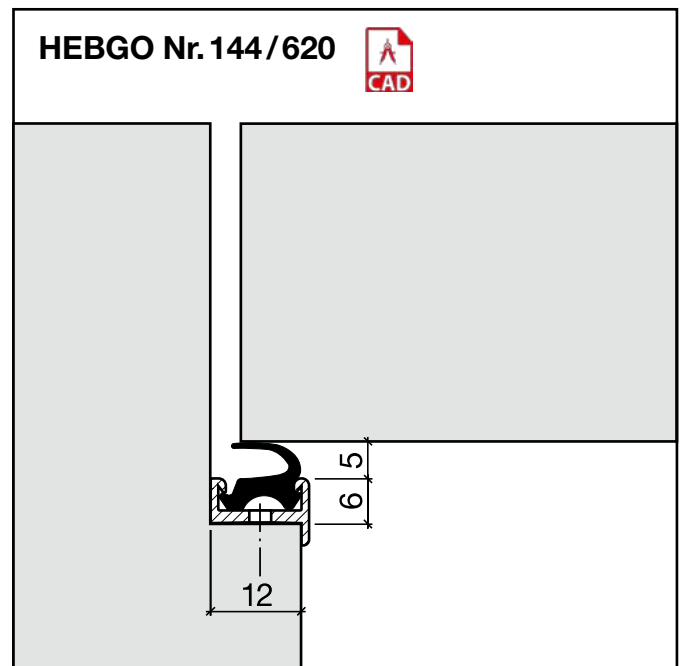
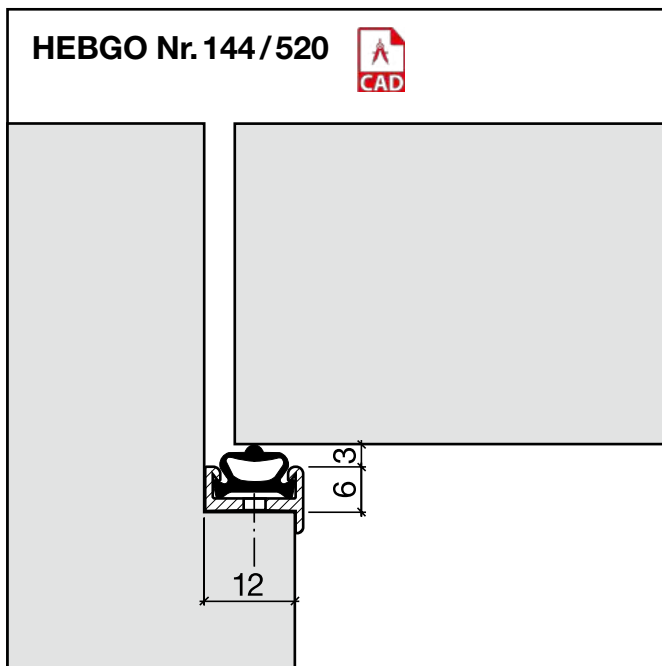


Nr. 620

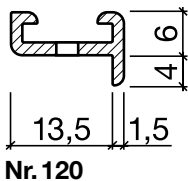
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon



# Dichtungsprofil Nr. 120 (Türen)



## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼=20)

- 120.0** blank
- 120.1** farblos eloxiert
- 120.2** bronzefarbig eloxiert



## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

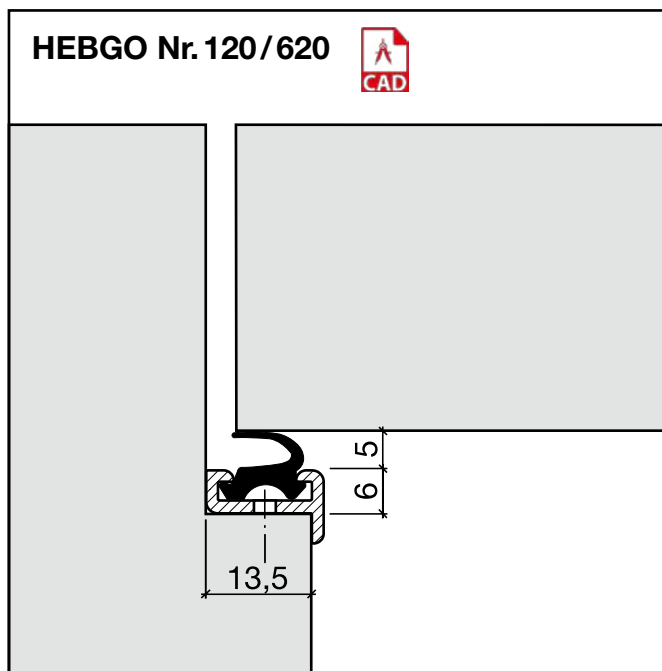
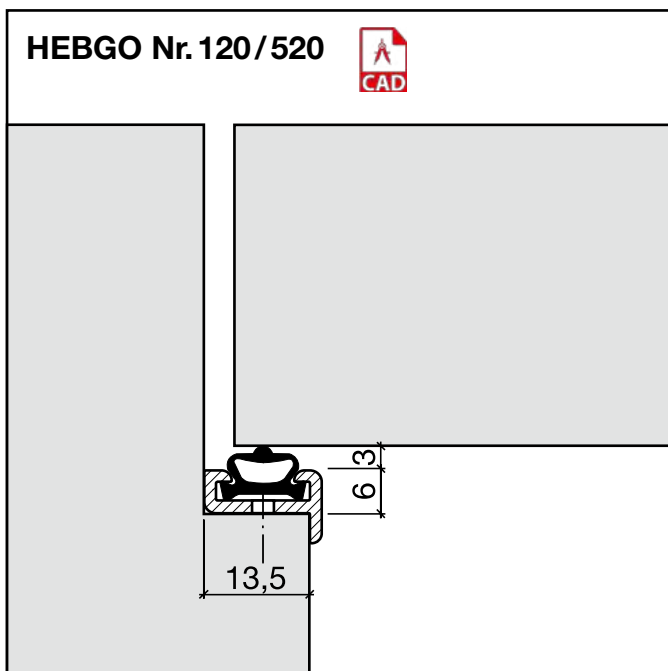
- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon



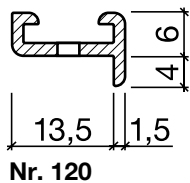
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon



# Dichtungsprofil Nr. 120 (Schiebetüren)



## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 120.0** blank
- 120.1** farblos eloxiert
- 120.2** bronzefarbig eloxiert

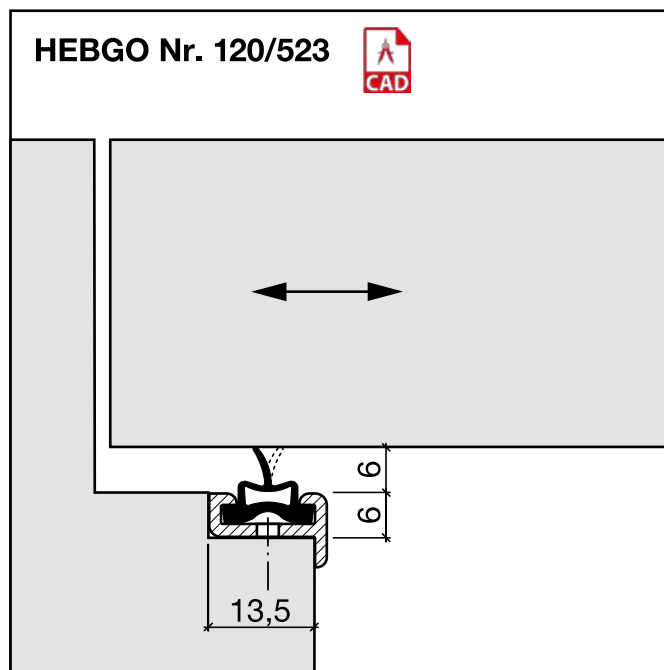


Nr. 523

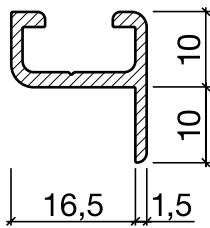
## HEBGO-Schleifdichtung, EPDM-Qualität

Lagerlänge 5250 mm

- 523.1** schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 110 (schwereTüren)



Nr. 110



Nr. 510



Nr. 610

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 110.0 blank
- 110.1 farblos eloxiert
- 110.2 bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

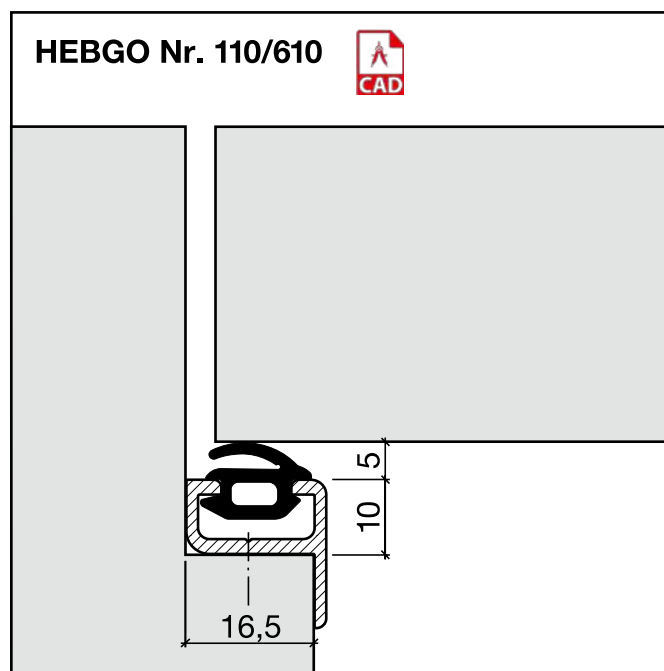
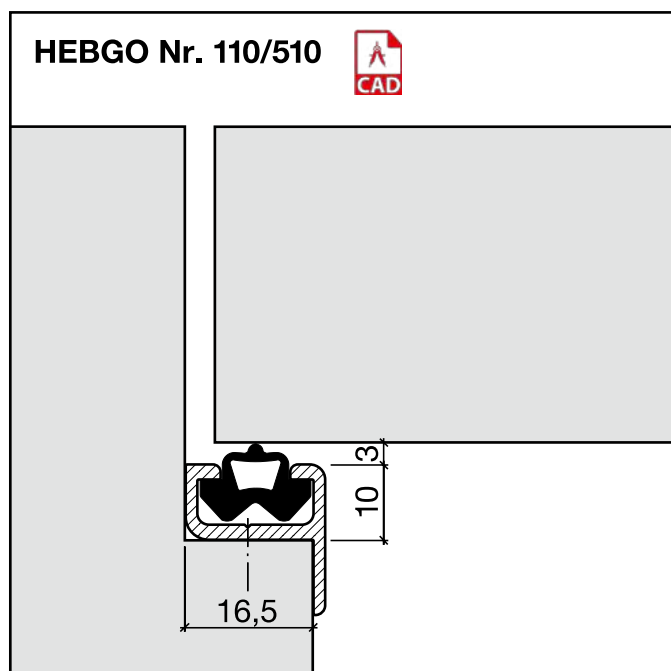
Rollen à 50 m

- 510.1 schwarz

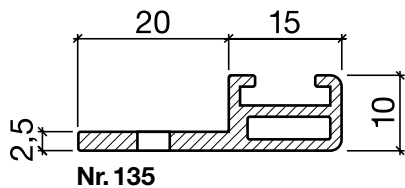
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 610.1 schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 135 (Anschlagprofil)



## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼=20)

- 135.0** blank
- 135.1** farblos eloxiert
- 135.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon

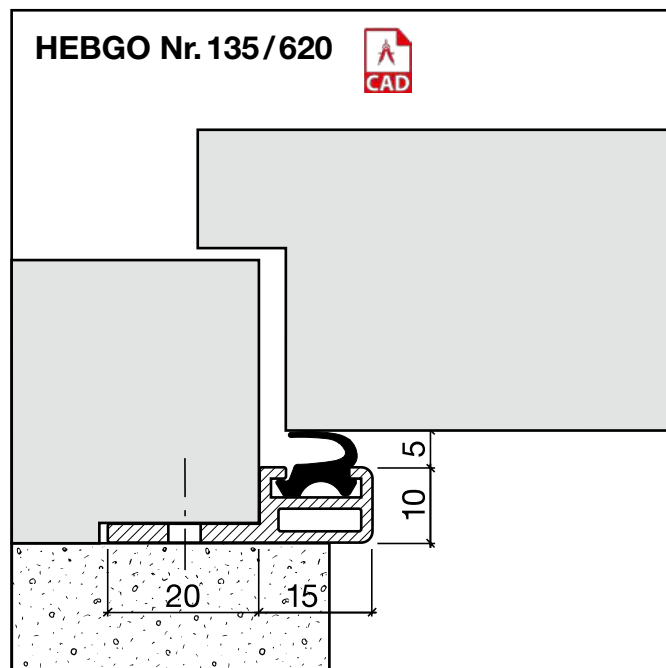
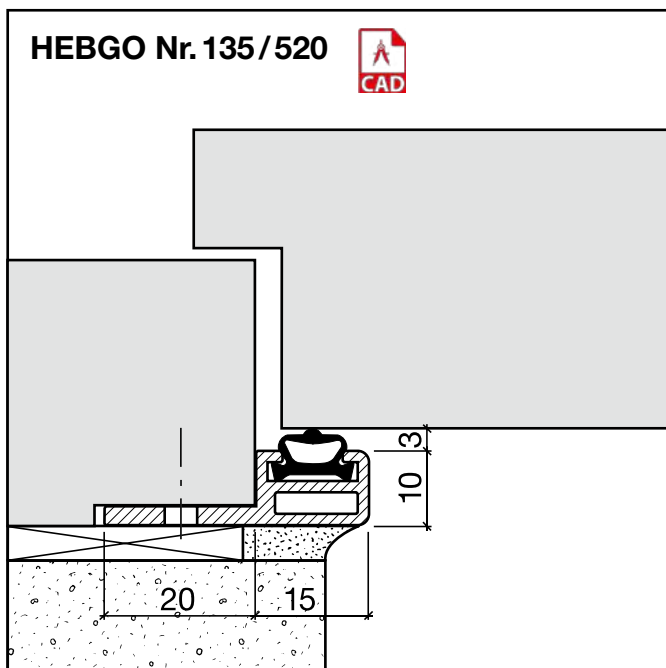


Nr. 620

## HEBGO-Lippendichtung




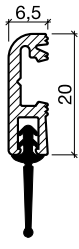
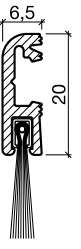
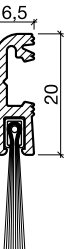
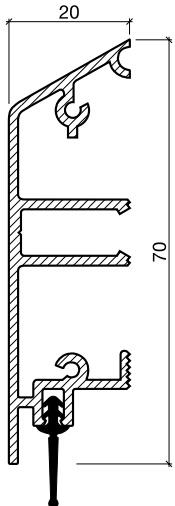
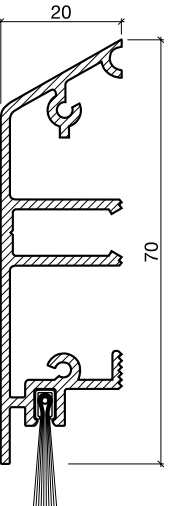
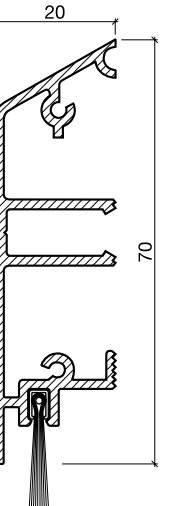
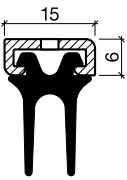
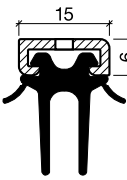
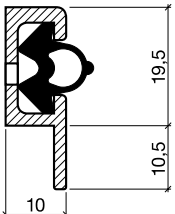
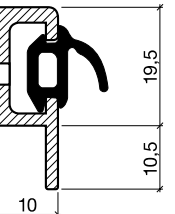
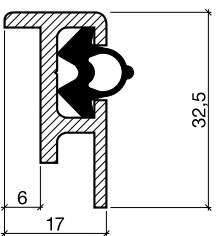
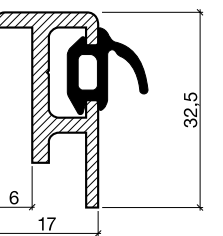
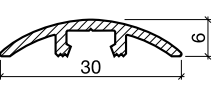
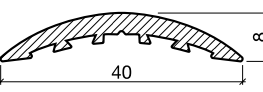
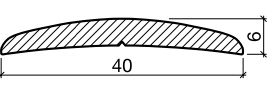
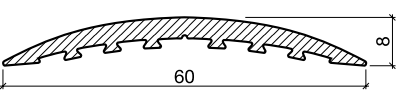
Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon

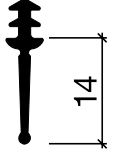
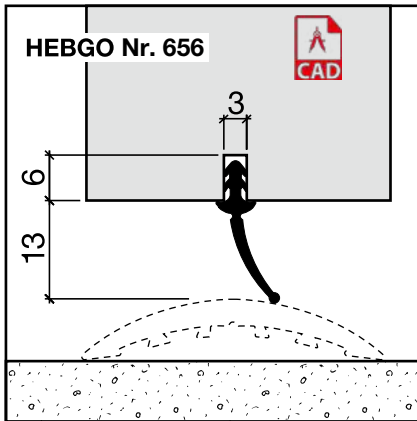


# C Schwellendichtungen

Internationaler Musterschutz 64 033, 73 494

 <p><b>Nr. 657</b> <b>C. 01</b></p>	 <p><b>Nr. 656</b> <b>C. 01</b></p>	 <p><b>C. 01</b></p>
 <p><b>Nr. 126/656</b> <b>F. 05</b></p>	 <p><b>Nr. 126/756</b> <b>F. 05</b></p>	 <p><b>Nr. 126/757</b> <b>F. 05</b></p>
 <p><b>Nr. 157/656</b> <b>C. 05</b></p>	 <p><b>Nr. 157/756</b> <b>C. 05</b></p>	 <p><b>Nr. 157/757</b> <b>C. 05</b></p>
 <p><b>Nr. 125/655</b> <b>C. 02</b></p>	 <p><b>Profile C. 03</b> <b>Nr. 125/654</b></p> <p><b>Set C. 04</b> <b>Nr. 931</b></p>	
 <p><b>Nr. 140/510</b> <b>C. 06</b></p>	 <p><b>Nr. 140/610</b> <b>C. 06</b></p>	
 <p><b>Nr. 130/510</b> <b>C. 07</b></p>	 <p><b>Nr. 130/610</b> <b>C. 07</b></p>	
 <p><b>Nr. 153</b> <b>C. 08</b></p>	 <p><b>Nr. 150</b> <b>C. 09</b></p>	 <p><b>Nr. 151</b> <b>C. 09</b></p>
 <p><b>Nr. 154</b> <b>C. 09</b></p>		

# Schwelldichtungen Nr. 656 + 657 (zum Einnuten)

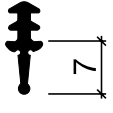
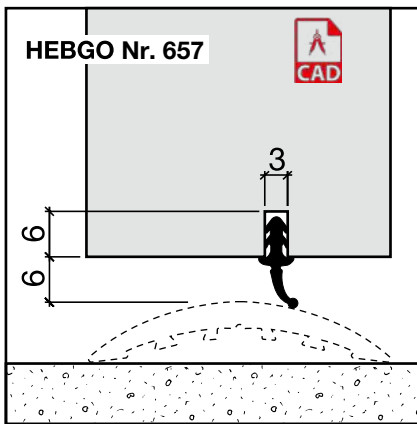


**HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität**

Rollen à 50 m

**656.1** schwarz

The image shows a black lip seal with a height of 14 units. The seal has a T-shaped profile with a rounded top and a narrow stem. The text below describes it as a silicon-quality lip seal, available in 50m rolls, with the specific product code 656.1 in black.



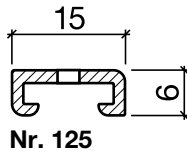
**HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität**

Rollen à 50 m

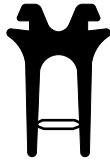
**657.1** schwarz

The image shows a black lip seal with a height of 7 units. The seal has a T-shaped profile with a rounded top and a narrow stem. The text below describes it as a silicon-quality lip seal, available in 50m rolls, with the specific product code 657.1 in black.

# Schwelldichtung Nr. 125



Nr. 125



Nr. 655

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

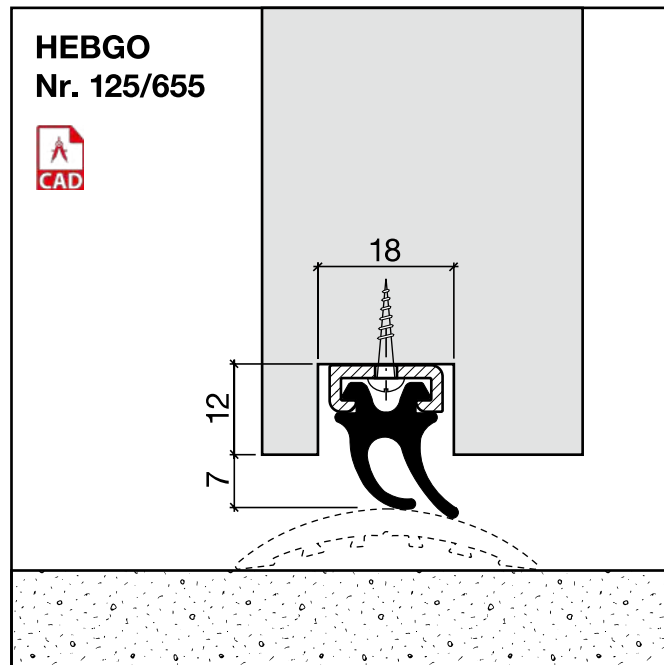
Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 125.0 blank
- 125.1 farblos eloxiert
- 125.2 bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Doppellippendichtung, TPE-Qualität

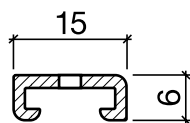
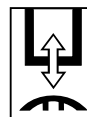
Rollen à 25 m

- 655.1 schwarz

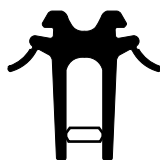


Schalldämmwerte siehe Seiten **i.20**

# Schwelldichtung Nr. 125 (höhenverstellbar)



Nr. 125



Nr. 654

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼=20)

- 125.0 blank
- 125.1 farblos eloxiert
- 125.2 bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Doppellippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 25 m

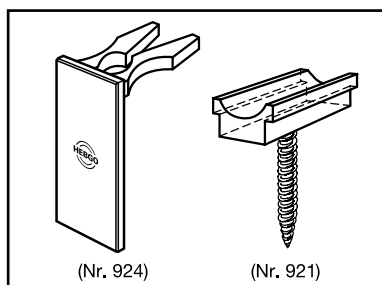
- 654.1 schwarz

## HEBGO-Zubehör für höhenverstellbare, schalldämpfende Schwelldichtung

1 Tüte reicht für 6 Türen

Inhalt: 20 HEBGO-Gleiter  
14 HEBGO-Abschlusskappen aus Kunststoff

- 908.2 dunkelbraun
- 908.7 grau
- 908.9 weiss



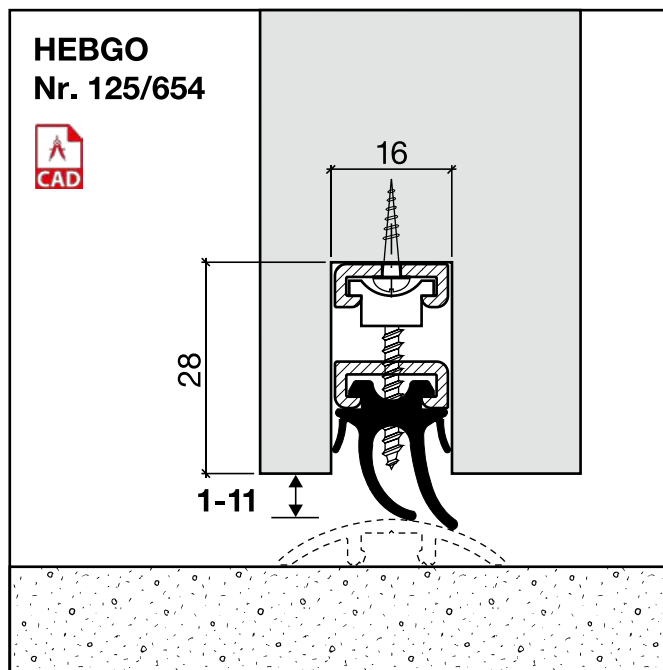
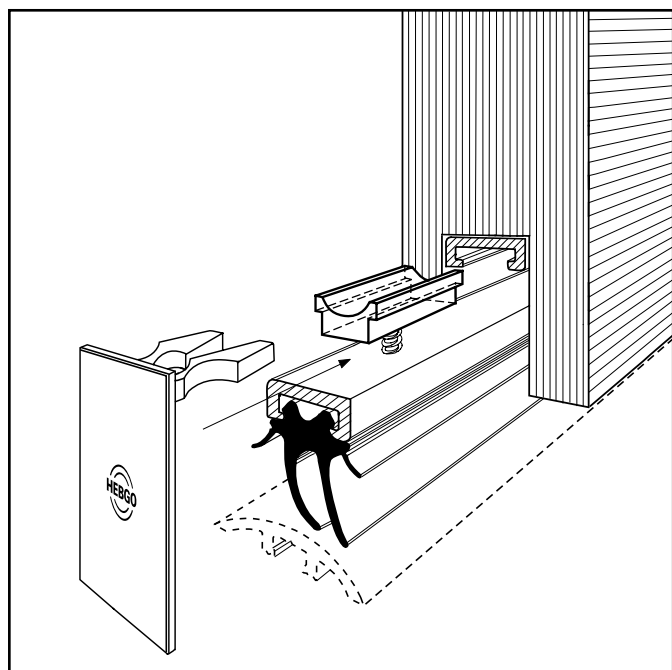
Nr. 908

### Vorteile

- kein Bohren und Gewindeschneiden dank vorgelochtem Aluminiumprofil und Gleiter mit Parkerschraube
- durch Drehen des Gleiters in der Höhe 10 mm verstellbar
- auch verwendbar, wenn Boden und Türe nicht parallel verlaufen
- kein Verschleiss

### Höhenregulierung der Dichtung bei eingehängter Türe

1. Bestimmung der Höher- oder Tieferstellung
2. Dichtung herausziehen
3. Gleiter drehen (1/2-Drehung = 0,7 mm Differenz)
4. Dichtung einschieben

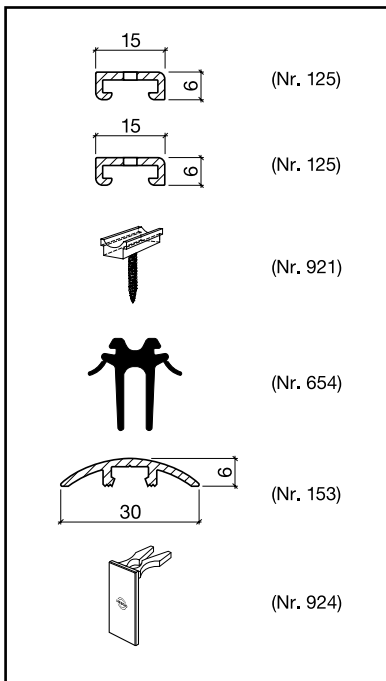


a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i.19**



Schalldämmwerte siehe Seiten **i.20 + i.21**

# Schwelldichtung Set Nr. 931



## HEBGO-Set für höhenverstellbare, schalldämmende Schwelldichtung

1 Tüte reicht für 1 Türe, max. 1050 mm breit

Inhalt: 2 Halteprofile, Aluminium farblos eloxiert, inkl. Befestigungsmaterial  
 3 HEBGO-Gleiter  
 1 Doppellippendichtung  
 1 Halbrundprofil, Aluminium blank inkl. Befestigungsmaterial  
 2 HEBGO-Abschlusskappen aus Kunststoff

**931.2** dunkelbraun

**931.7** grau

**931.9** weiss

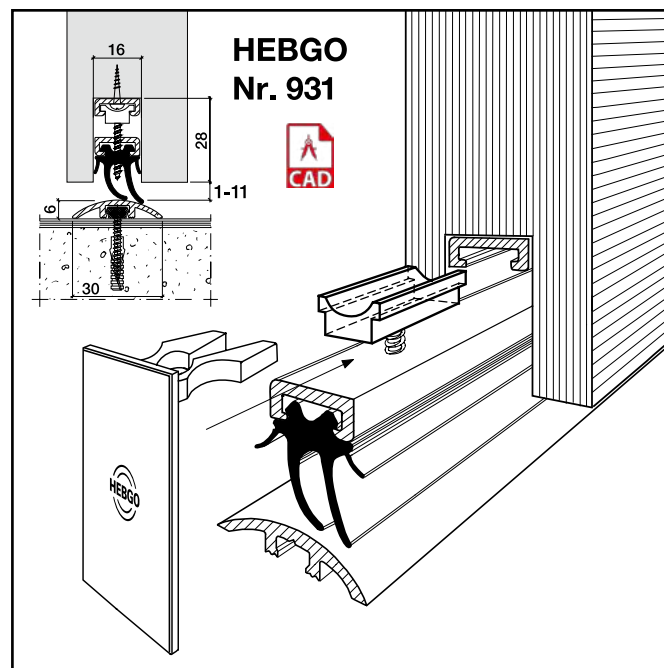
### Nr. 931

#### Vorteile

- kein Bohren und Gewindeschneiden dank vorgelochertem Aluminiumprofil und Gleiter mit Parkerschraube
- durch Drehen des Gleiters in der Höhe 10 mm verstellbar
- auch verwendbar, wenn Boden und Türe nicht parallel verlaufen
- kein Verschleiss

#### Höhenregulierung der Dichtung bei eingehängter Türe

1. Bestimmung der Höher- oder Tieferstellung
2. Dichtung herausziehen
3. Gleiter drehen (1/2-Drehung = 0,7 mm Differenz)
4. Dichtung einschieben

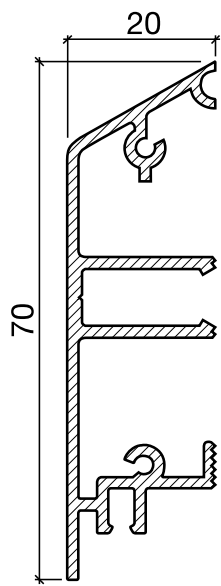


a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i.19**

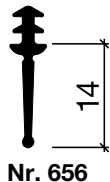


Schalldämmwerte siehe Seiten **i.20 +i.21**

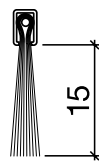
# Schwelldichtung Nr. 157 (Türsockel)



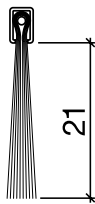
Nr. 157



Nr. 656



Nr. 756



Nr. 757

## HEBGO-Türsockel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 5)

- 157.0 blank
- 157.1 farblos eloxiert
- 157.2 bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

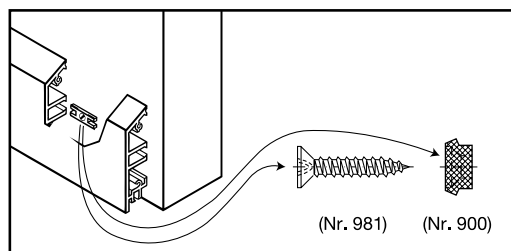
Rollen à 50 m

- 656.1 schwarz

## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

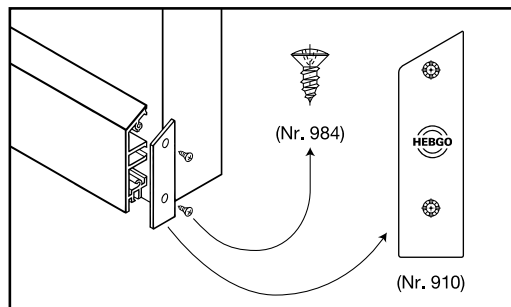
- 756.1 schwarz
- 757.1 schwarz



Nr. 901

## HEBGO-Befestigungs-Set "Holz" (für 1 Lagerlänge)

- 901.9 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Spanplattenschrauben, SK, 2,7 x 16 mm

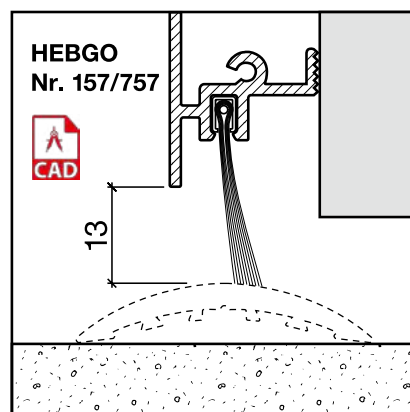
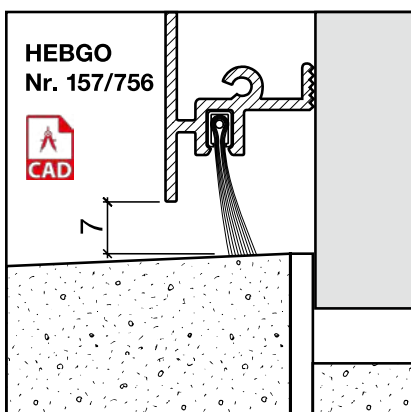
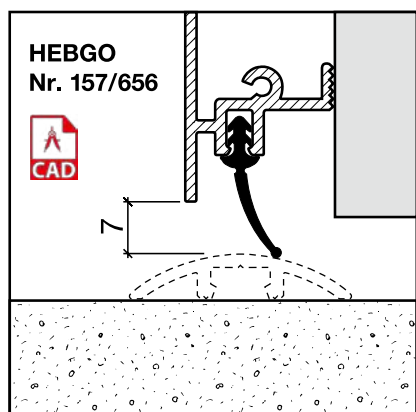


Nr. 907

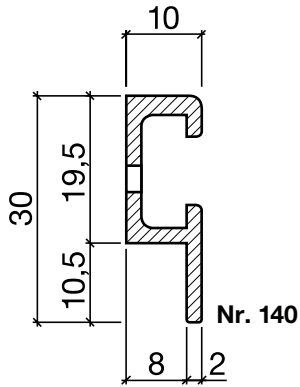
## HEBGO-Abdeckplatten-Set (für Türsockel Nr. 157)

1 Tüte: 12 Abdeckplatten aus Aluminium  
24 Blechschrauben, SK, 2,9 x 6,5 mm

- 907.1 farblos eloxiert
- 907.2 bronzefarbig eloxiert



# Schwelldichtung Nr. 140



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

vorgelocht 3.5 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

- 140.0** blank
- 140.1** farblos eloxiert
- 140.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 510

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 510.1** schwarz

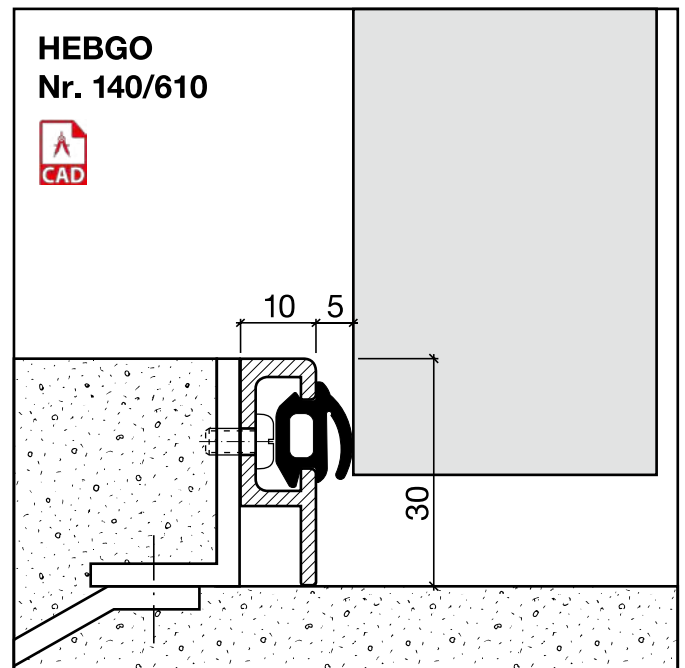
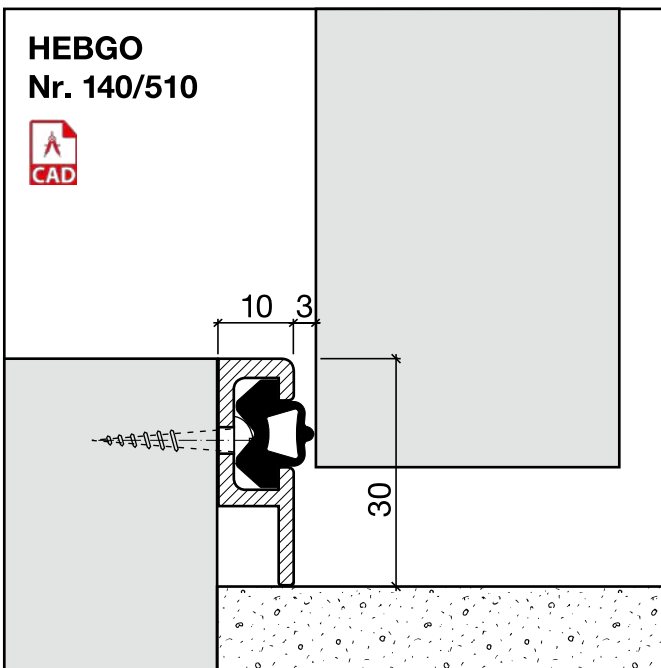


Nr. 610

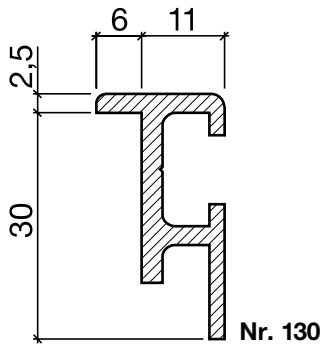
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 610.1** schwarz



# Schwelldichtung Nr. 130



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

- 130.0** blank
- 130.1** farblos eloxiert
- 130.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 510

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 510.1** schwarz

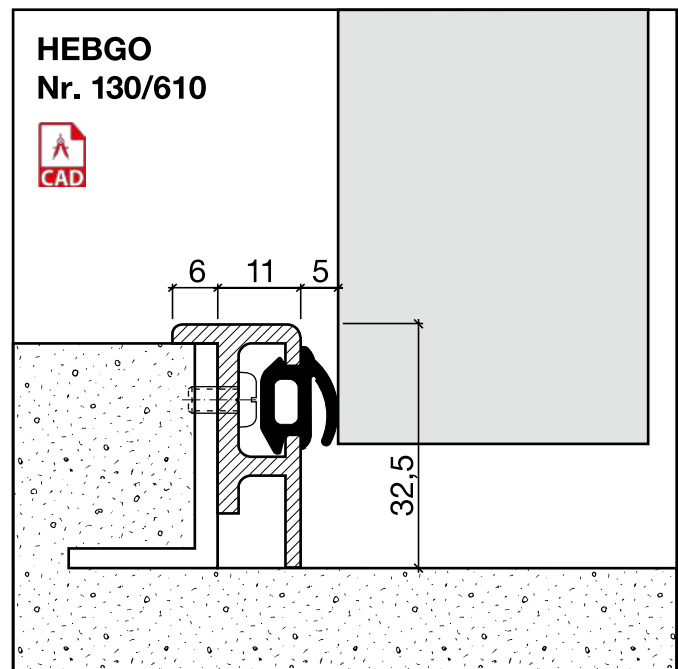
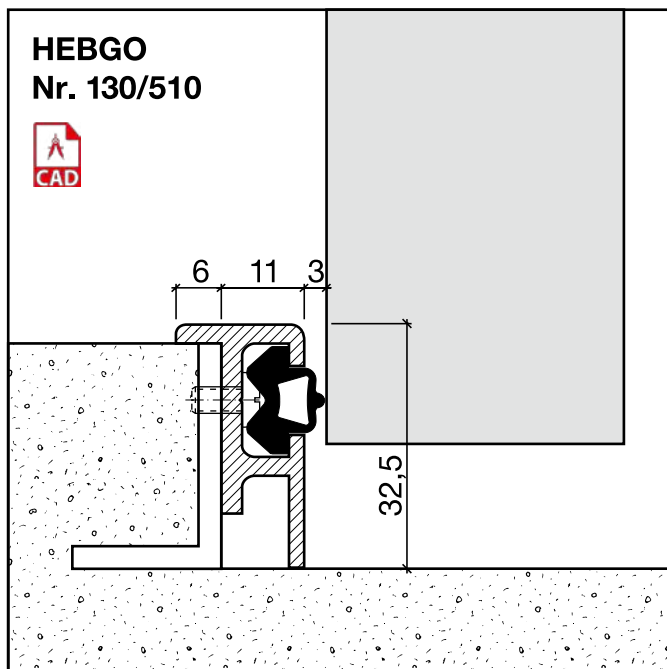


Nr. 610

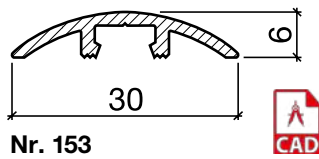
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 610.1** schwarz



# Schwellendichtung Nr. 153 (Halbrundprofil)

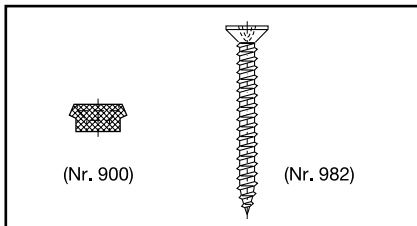


Nr. 153

## HEBGO-Halbrundprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

- 153.0 blank
- 153.1 farblos eloxiert
- 153.2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 903

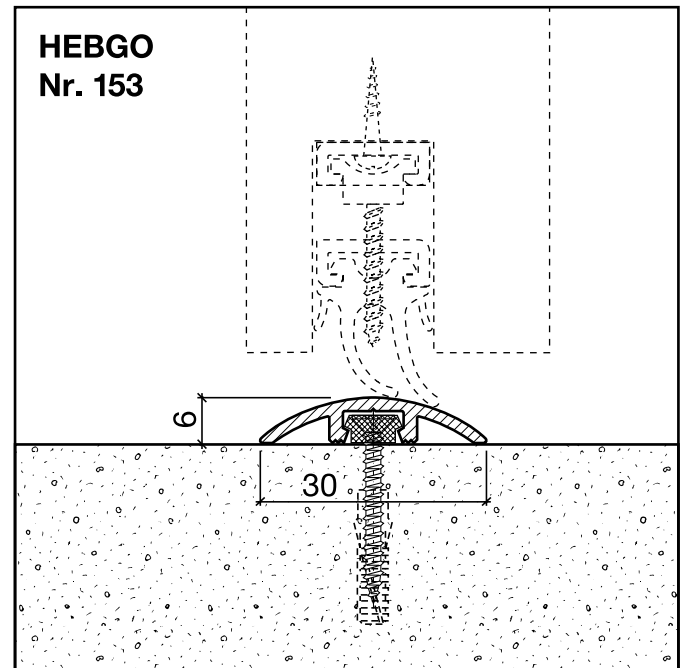
## HEBGO-Befestigungs-Set "Schwelle" (für 1 Lagerlänge)

- 903.9 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Spanplattenschrauben, SK, 3 x 25 mm

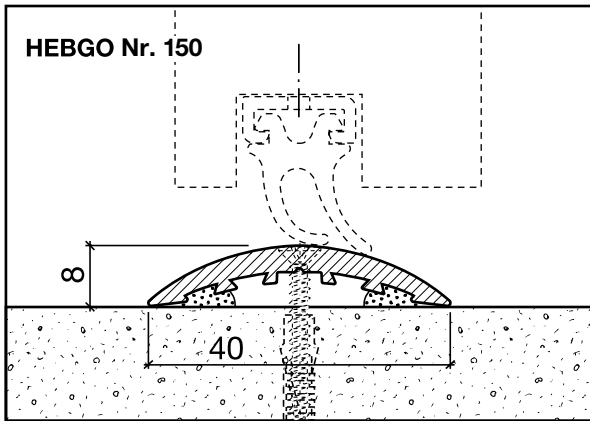
C

### Montagehinweis

- a) **bei harter, ebener Unterlage**  
Möglichkeit zur unsichtbaren Befestigung des Halbrundprofils mit DELRIN-Knöpfen.
- b) **bei weicher, unebener Unterlage**  
Direkte Befestigung des Halbrundprofils mit Schrauben.

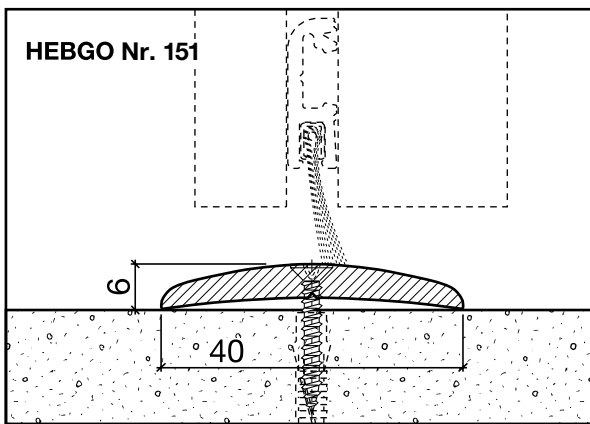


# Schwelldichtungen Nr. 150 + 151 + 154 (Halbrundprofile)



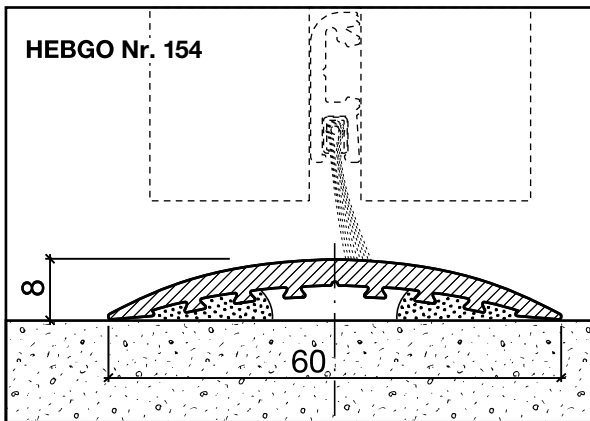
**HEBGO-Halbrundprofil aus Aluminium**  
Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

- 150.0** blank
- 150.1** farblos eloxiert
- 150.2** bronzefarbig eloxiert



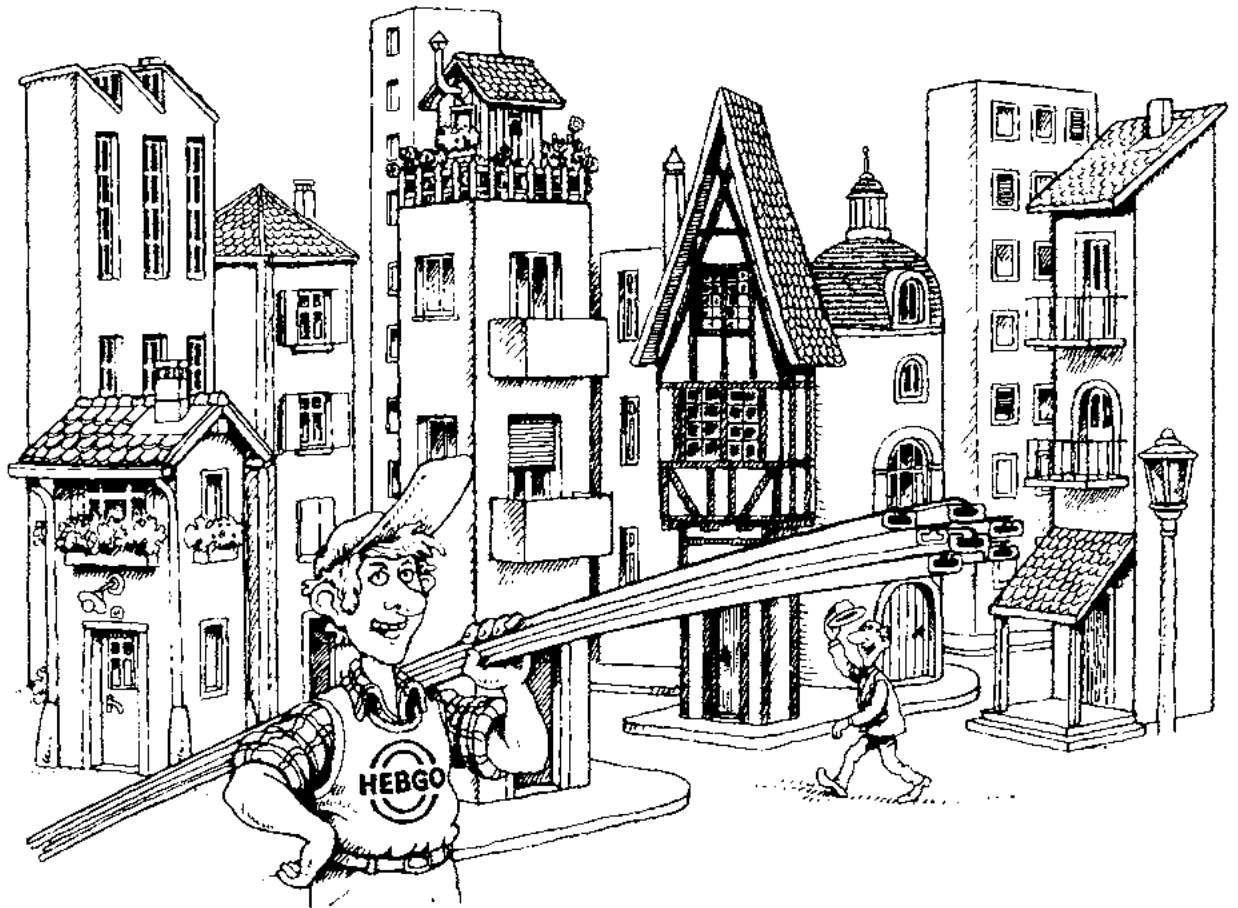
**HEBGO-Halbrundprofil aus Aluminium**  
Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

- 151.0** blank
- 151.1** farblos eloxiert
- 151.2** bronzefarbig eloxiert

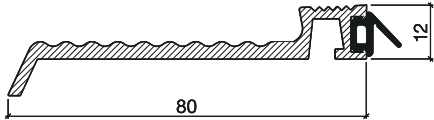
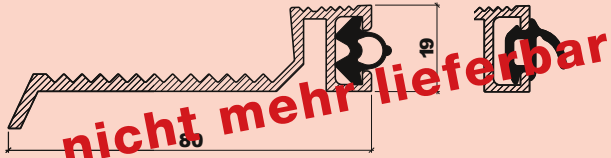


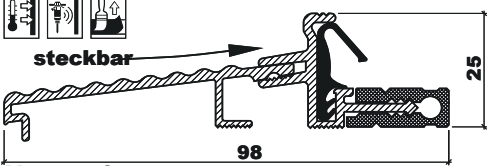
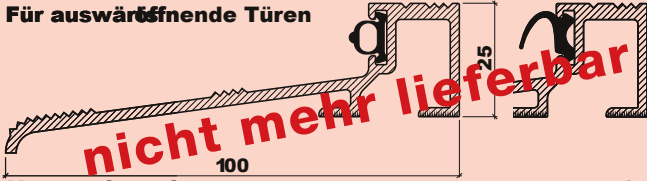
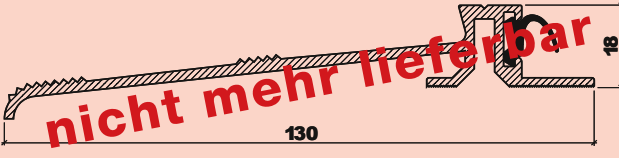
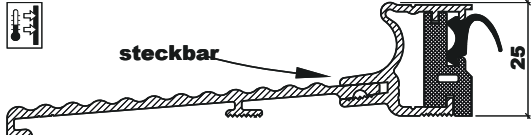
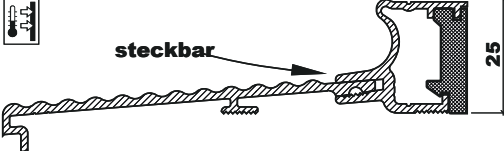
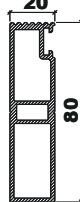
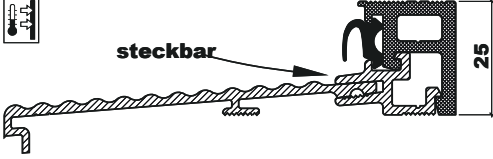
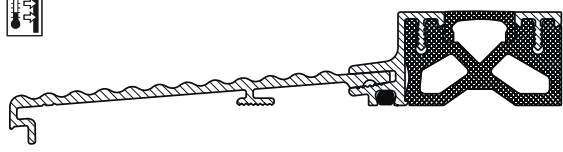
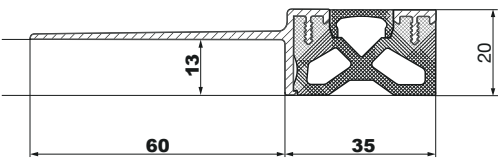
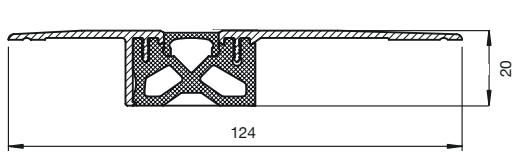
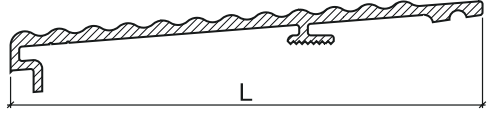



**HEBGO-Halbrundprofil aus Aluminium**  
Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

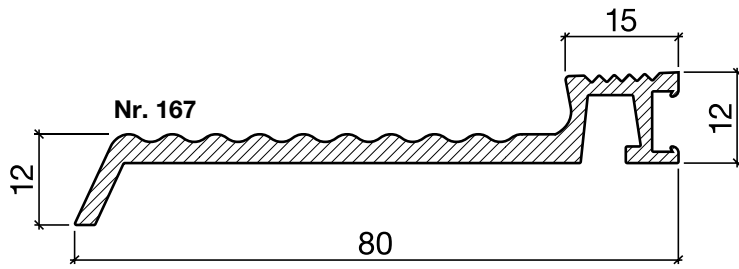
- 154.0** blank
- 154.1** farblos eloxiert
- 154.2** bronzefarbig eloxiert



## HEBGO-Dichtungen haben Profil

 <p>Nr. 167/627</p> <p>D. 01</p>	 <p>Nr. 168/510/610</p> <p>D. 02</p>
 <p>Nr. 160/520/620</p> <p>D. 03</p>	 <p>Nr. 162/633/643</p> <p>D. 04 / D. 05</p>
 <p>Nr. 164/633</p> <p>D. 06</p>	<p>Für auswärtsöffnende Türen</p>  <p>Nr. 165/520/620</p> <p>D. 07</p>
 <p>Nr. 161/620</p> <p>D. 08</p>	 <p>Nr. 176/620</p> <p>D. 09</p>
 <p>Nr. 178/535</p> <p>D. 10</p>	 <p>Nr. 169/620</p> <p>D. 11</p>
 <p>Nr. 166/620</p> <p>D. 12</p>	 <p>Nr. 173/177/535</p> <p>D. 13</p>
 <p>Nr. 184/535</p> <p>D. 14</p>	 <p>Nr. 187</p> <p>D. 15</p>
 <p>Nr. 164, 177, 179, 185, 186</p> <p>D. 16</p>	 <p>Nr. 621</p> <p>D. 17</p>

# Schwellenprofil Nr. 167



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼=5+20)

- 167.0 blank
- 167.1 farblos eloxiert
- 167.2 bronzefarbig eloxiert

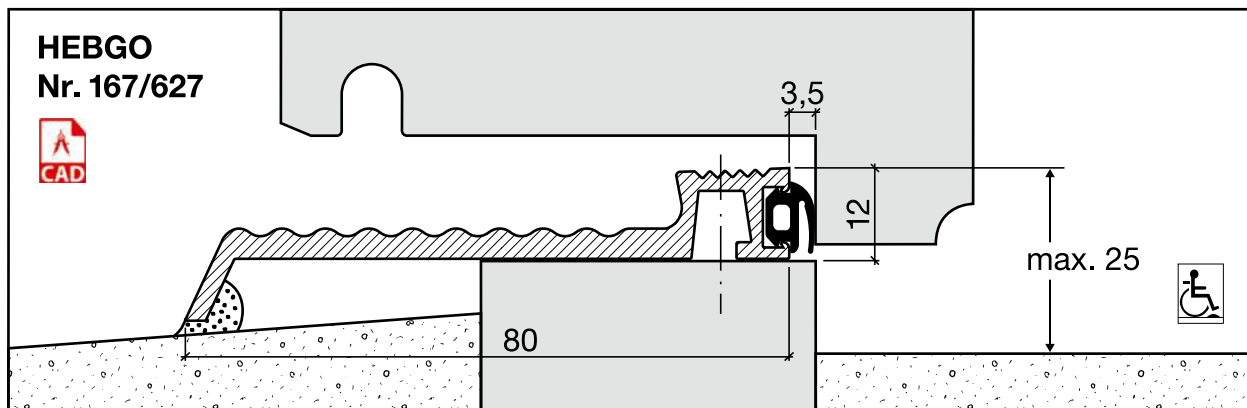


Nr. 627

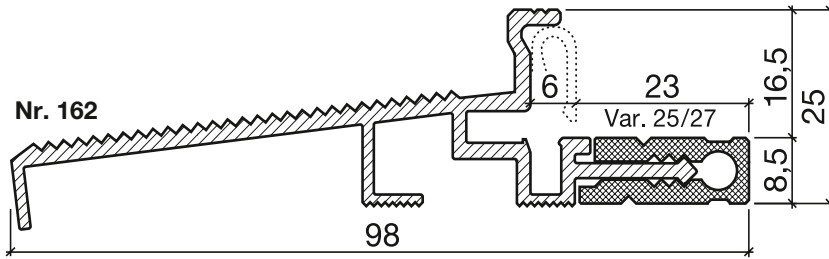
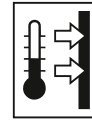
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 627.1 schwarz



# Schwellenprofil Nr. 162 AUSLAUFEND



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

mit Kunststoff-Isolator grau

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

- 162.0 blank
- 162.1 farblos eloxiert
- 162.2 bronzefarbig eloxiert



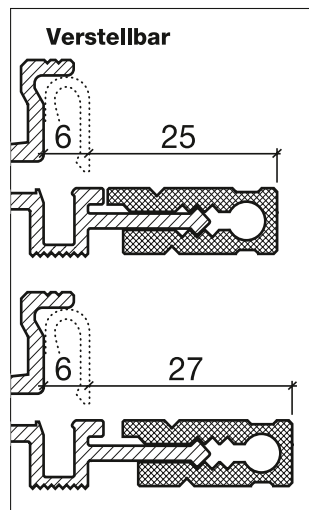
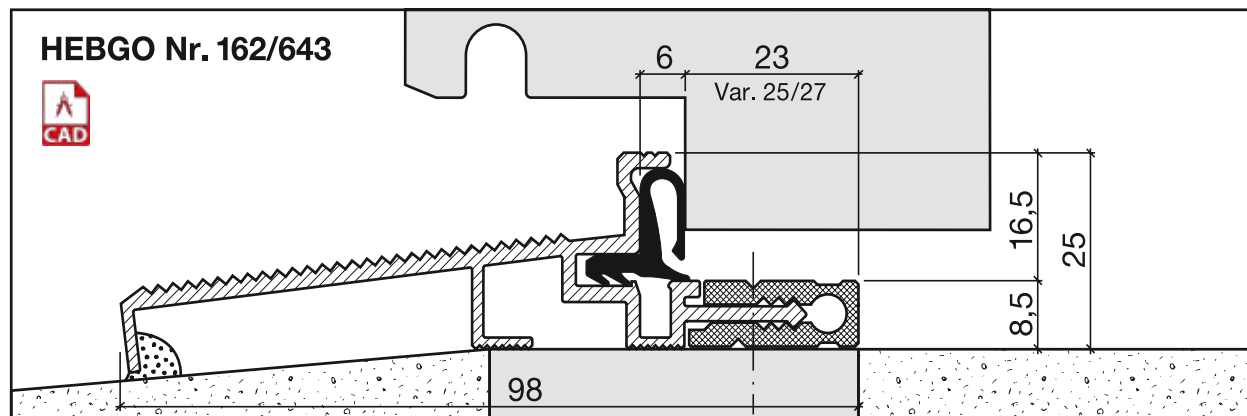
Nr. 643



## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 25 m

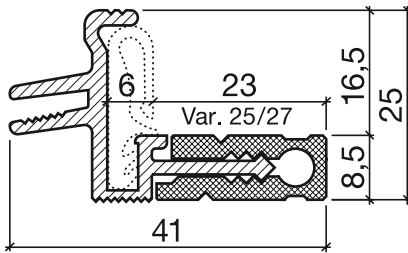
- 643.1 schwarz
- 643.2 braun
- 643.7 grau
- 643.9 weiss



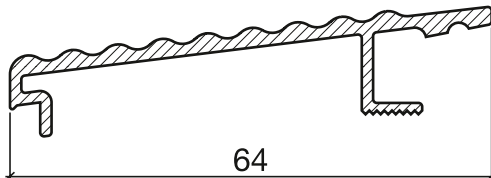
Schalldämmwerte siehe Seite H. 11

Schalldämmwerte siehe Seite i. 21

# Schwellenprofil Nr. 164 (2-teilig, steckbar)



Nr. 164.G



Nr. 164.W

## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

- 164.G0** blank
- 164.G1** farblos eloxiert
- 164.G2** bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

Steckprofil

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

- 164.W0** blank
- 164.W1** farblos eloxiert
- 164.W2** bronzefarbig eloxiert



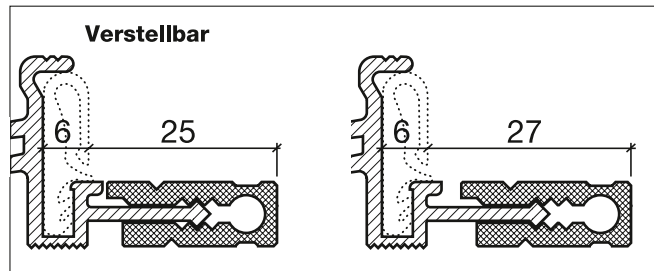
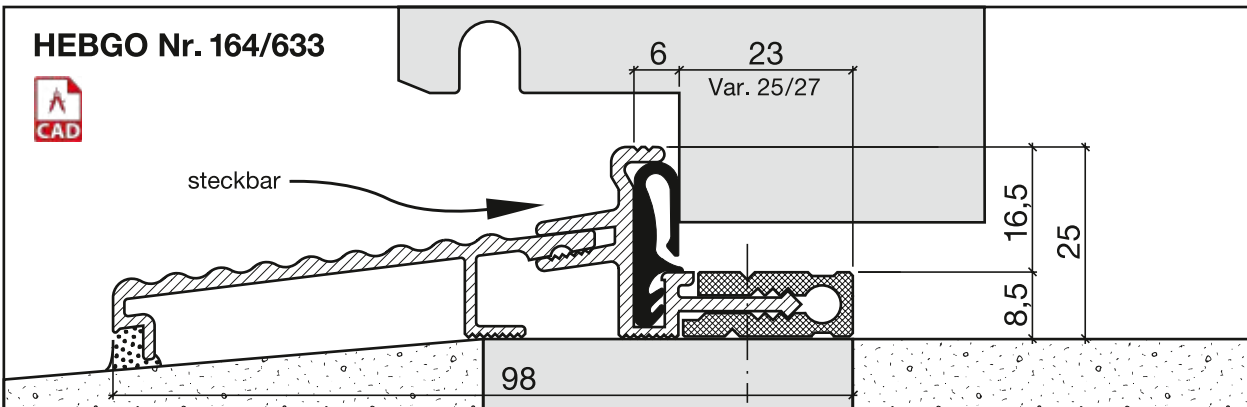
Nr. 633



## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 25 m

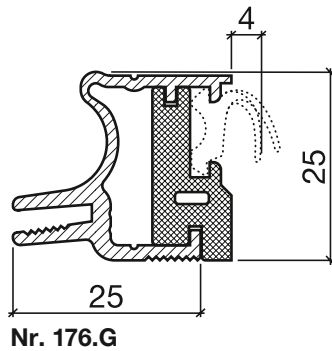
- 633.1** schwarz
- 633.2** braun
- 633.7** grau
- 633.9** weiss



Schalldämmwerte siehe Seite H. 11

Schalldämmwerte siehe Seite i. 21

# Schwellenprofil Nr. 176 (2-teilig, steckbar)



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Lagerlänge 1100 mm

- 176.G0** blank
- 176.G1** farblos eloxiert
- 176.G2** bronzefarbig eloxiert

Lagerlänge 2500 mm

- 176.G01** blank
- 176.G11** farblos eloxiert
- 176.G21** bronzefarbig eloxiert

Passende Steckprofile Seite D.16

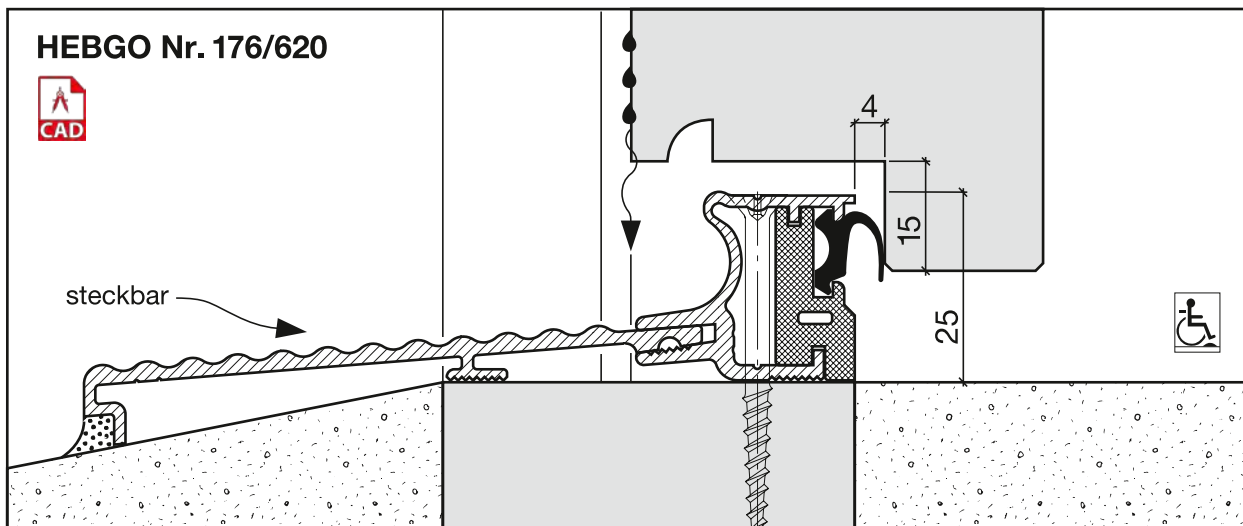


Nr. 620

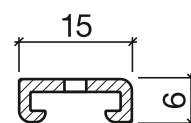
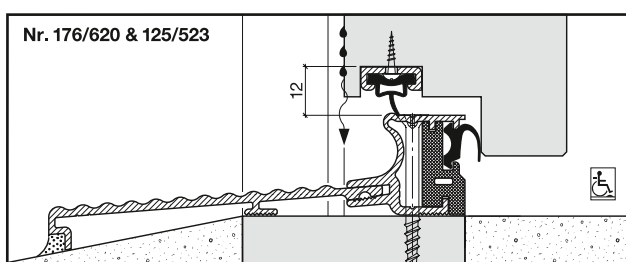
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmbraun Silikon



## Variante "Plus" (mit Schleifdichtung für extreme Schlagregensicherheit)



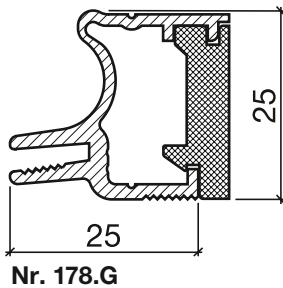
Nr. 125



Nr. 523

Profildetails siehe Seite B, 08

# Schwellenprofil Nr. 178 (2-teilig, steckbar)



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Lagerlänge 1100 mm

- 178.G0** blank
- 178.G1** farblos eloxiert
- 178.G2** bronzefarbig eloxiert

Lagerlänge 2500 mm

- 178.G01** blank
- 178.G11** farblos eloxiert
- 178.G21** bronzefarbig eloxiert

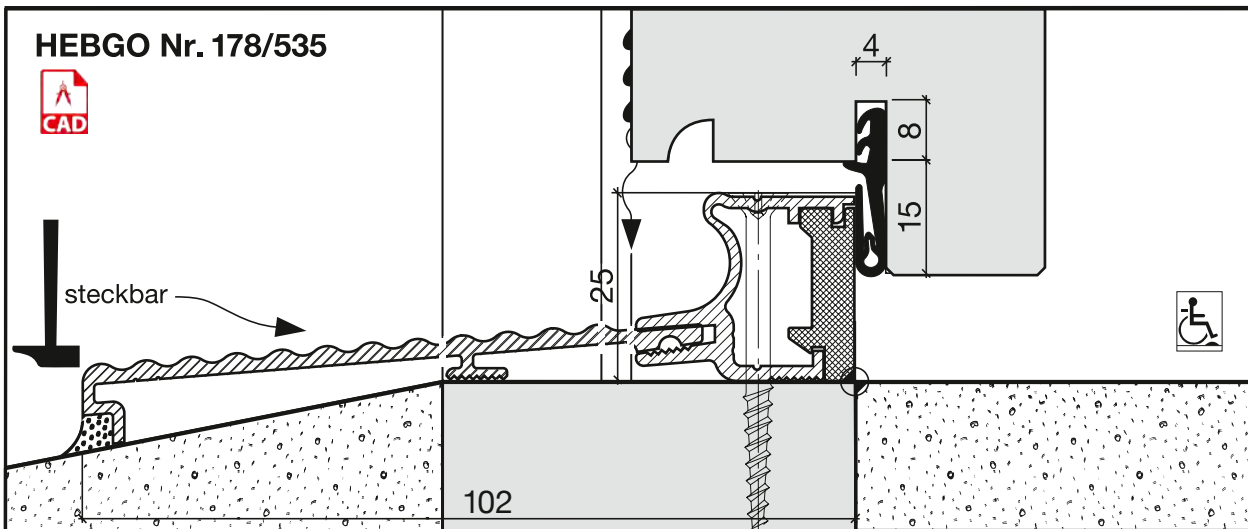
Passende Steckprofile Seite D.16



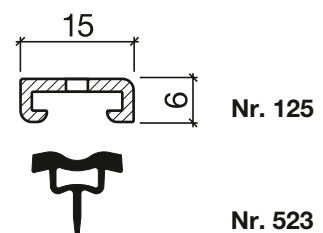
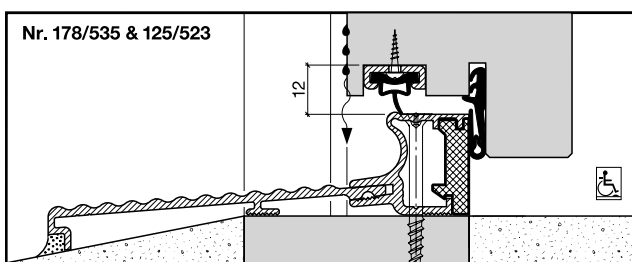
## HEBGO-Kombidichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

- 535.7038** grau RAL-Nr. 7038
- 535.8003** lehm Braun RAL-Nr. 8003
- 535.8019** graubraun RAL-Nr. 8019
- 535.9010** weiss RAL-Nr. 9010
- 535.9011** schwarz RAL-Nr. 9011

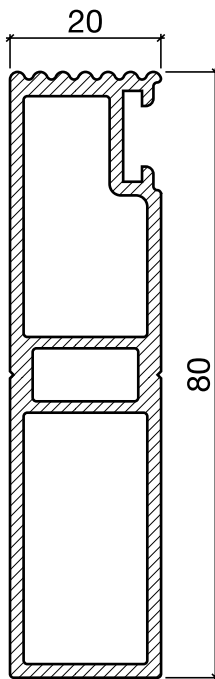


### Variante "Plus" (mit Schleifdichtung für extreme Schlagregensicherheit)



Profildetails siehe Seite B. 08

# Wohnungstürschwelle Nr. 169 "Akustiktüre"



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm

- 169.0** blank
- 169.1** farblos eloxiert
- 169.2** bronzefarbig eloxiert

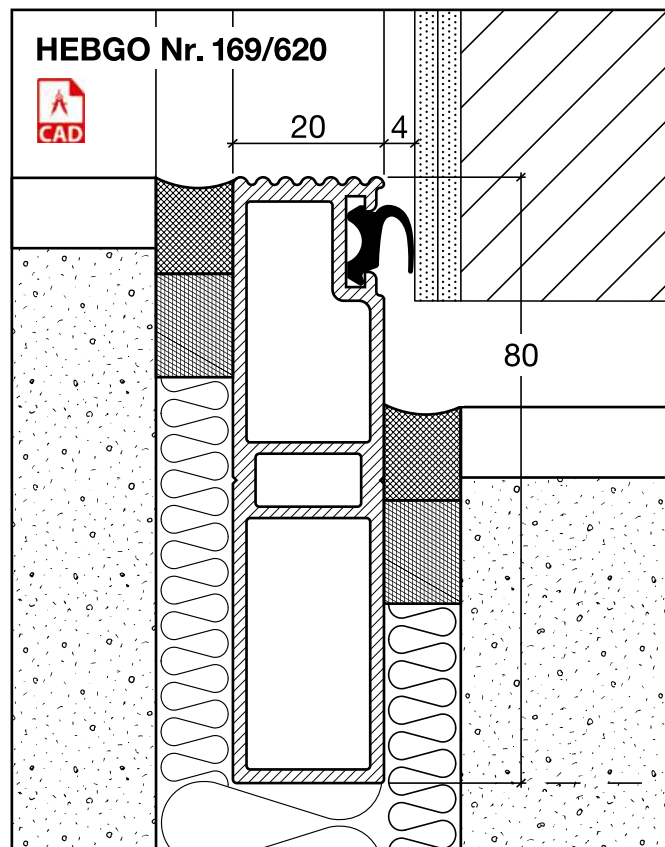


Nr. 620

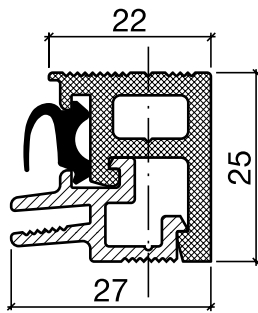
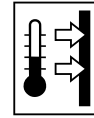
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon



**Schwellenprofil Nr. 166**  
 (für auswärts öffnende Türen)  
 (Thermo-Schwelle, 2-teilig, steckbar)



Nr. 166.G

**HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium**

Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Lagerlänge 1100 mm

- 166.G0** blank
- 166.G1** farblos eloxiert
- 166.G2** bronzefarbig eloxiert

Lagerlänge 2500 mm

- 166.G01** blank
- 166.G11** farblos eloxiert
- 166.G21** bronzefarbig eloxiert



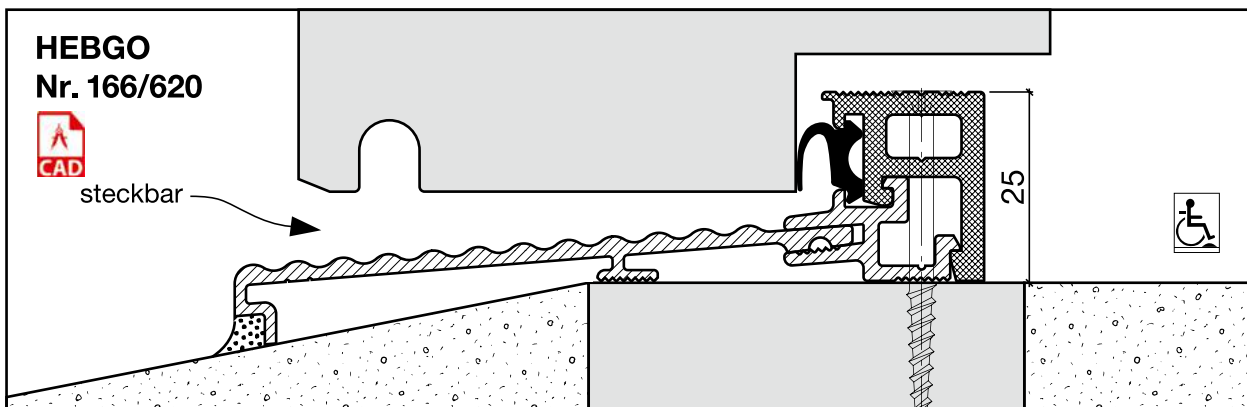
Nr. 620

**HEBGO-Lippendichtung**

Rollen à 50 m

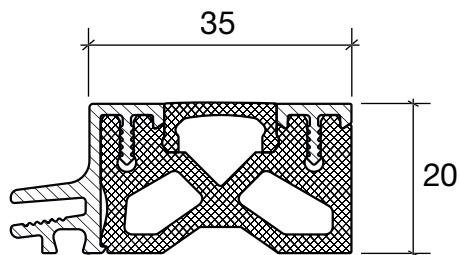
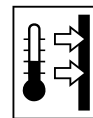
- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon

Passende Steckprofile Seite D.16



# Schwellenprofil Nr. 173

(Thermo-Schwelle, 2-teilig, steckbar)



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Lagerlänge 1100 mm

- 173.G0** blank
- 173.G1** farblos eloxiert
- 173.G2** bronzefarbig eloxiert

Lagerlänge 2500 mm

- 173.G01** blank
- 173.G11** farblos eloxiert
- 173.G21** bronzefarbig eloxiert

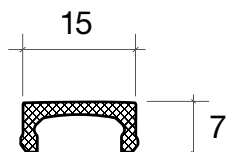
**173.RS** Dichtschnur Silikon MVQ  $\varnothing$ 4 mm Rollen à 50 m



## HEBGO-Bauschutzprofil, PVC grau

**173.S** Lagerlänge 1100 mm

**173.S1** Lagerlänge 2500 mm



## HEBGO-Deckleiste

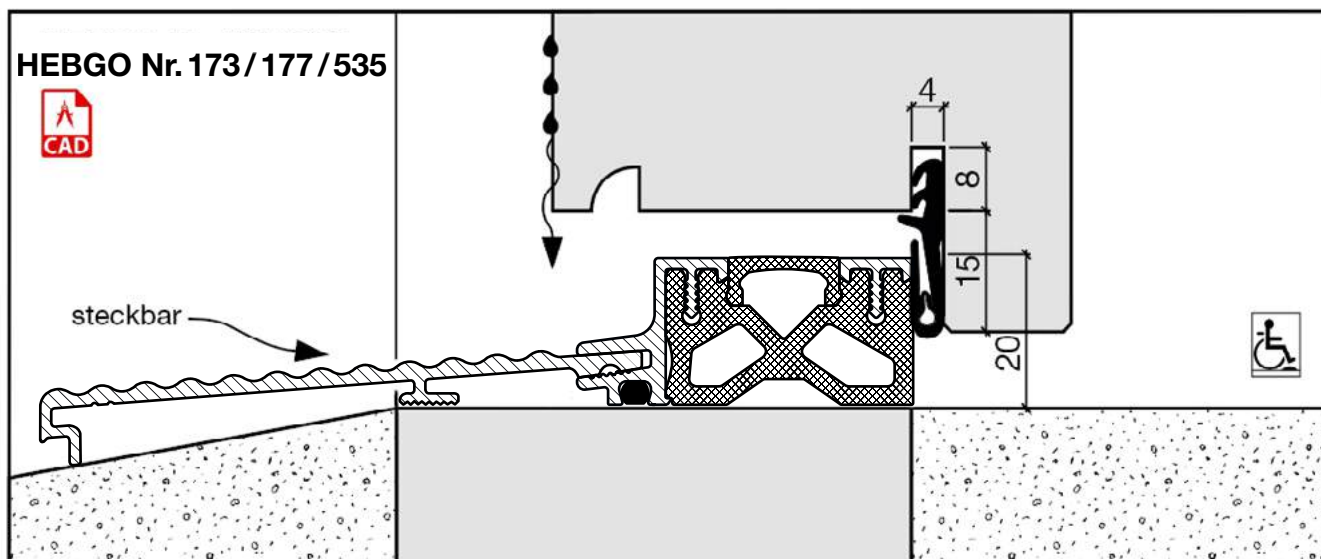
TPE grau, zu Schwelle 173, 184, 187

**173.KD1** Lagerlänge 1100 mm

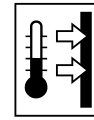
**173.KD11** Lagerlänge 2500 mm

Passende Steckprofile Seite D. 16

Passende Überschlagdichtungen A. 06 – A. 13



**Schwellenprofil Nr. 184**  
(Thermo-Schwelle) für Wohnungsbau  
und Renovationen, mit glatter Oberfläche



**HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium**

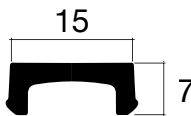
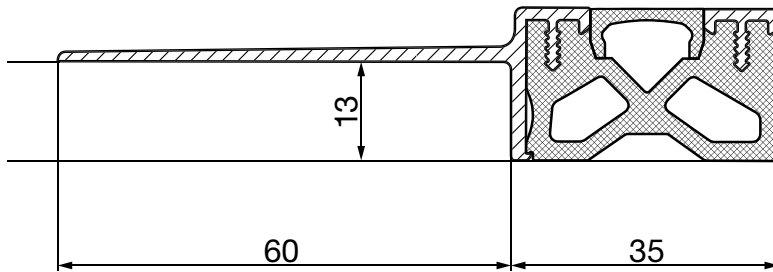
Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Lagerlänge 1100 mm

- 184.0** blank
- 184.1** farblos eloxiert
- 184.2** bronzefarbig eloxiert

Lagerlänge 2500 mm

- 184.01** blank
- 184.11** farblos eloxiert
- 184.21** bronzefarbig eloxiert



**HEBGO-Deckleiste**

TPE grau, zu Schwelle 173, 184, 187

**173.KD1** Lagerlänge 1100 mm

**173.KD11** Lagerlänge 2500 mm

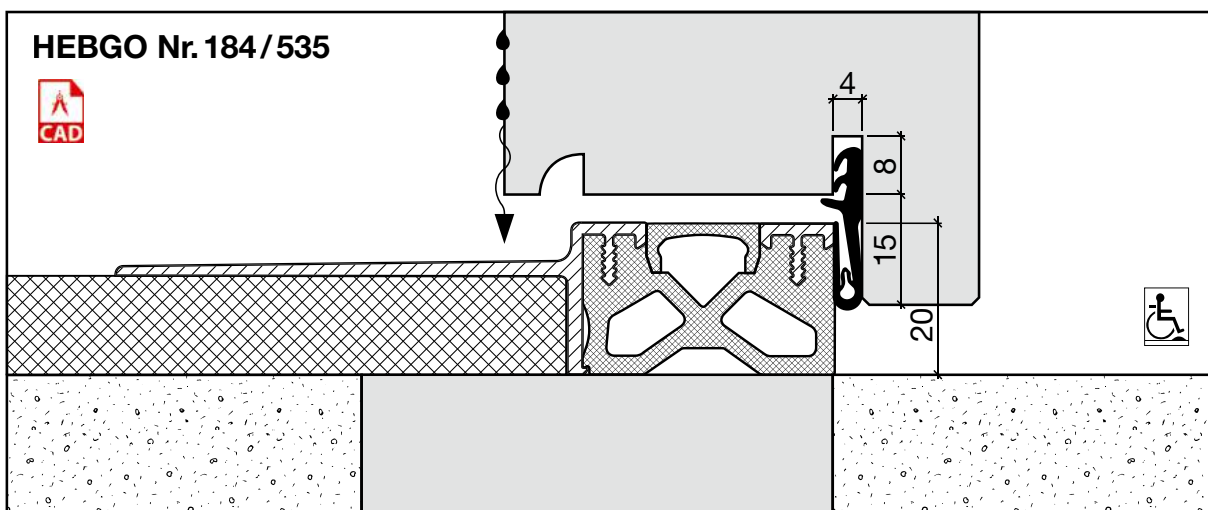


**HEBGO-Kombidichtung, Silikon-Qualität**

Rollen à 50 m

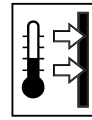
- 535.7038** grau RAL-Nr. 7038
- 535.8003** lehm Braun RAL-Nr. 8003
- 535.8019** graubraun RAL-Nr. 8019
- 535.9010** weiss RAL-Nr. 9010
- 535.9011** schwarz RAL-Nr. 9011

Ist mit HEBGO Nr. 125/523 Variante "Plus" für verbesserte Schlagregendichtheit kombinierbar.



# Schwellenprofil Nr. 187

Nullschwelle



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

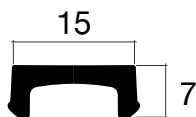
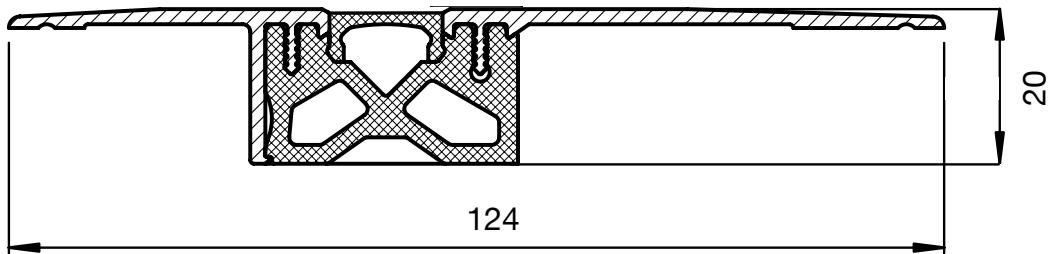
Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Lagerlänge 1100 mm

**187.1** farblos eloxiert

Lagerlänge 2500 mm

**187.11** farblos eloxiert

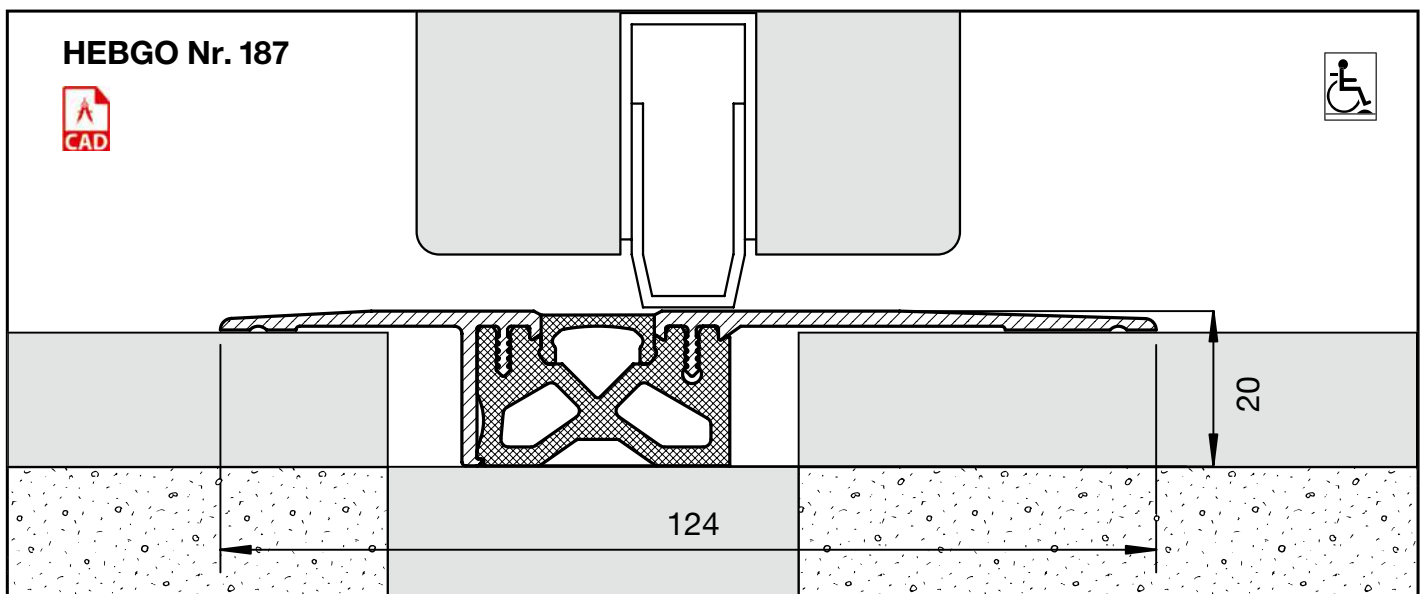


## HEBGO-Deckleiste

TPE grau, zu Schwelle 173, 184, 187

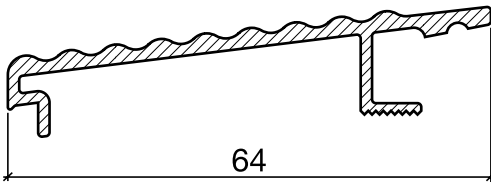
**173.KD1** Lagerlänge 1100 mm

**173.KD11** Lagerlänge 2500 mm



# HEBGO-Steckprofile

zu Thermoschwellen 166, 173, 176, 178



Nr. 164.W

## 164.W HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

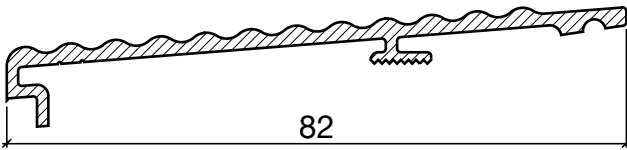
Steckprofil

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

164.W0 blank

164.W1 farblos eloxiert

164.W2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 177.W

## 177.W HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

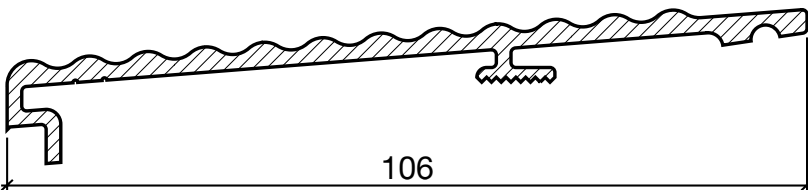
Steckprofil

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

177.W0 blank

177.W1 farblos eloxiert

177.W2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 179.W

## 179.W HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

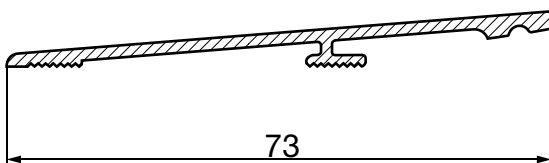
Steckprofil

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

179.W0 blank

179.W1 farblos eloxiert

179.W2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 185.W

## 185.W HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

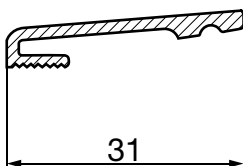
Steckprofil

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

185.W0 blank

185.W1 farblos eloxiert

185.W2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 186.W

## 186.W HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

Steckprofil

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

186.W0 blank

186.W1 farblos eloxiert

186.W2 bronzefarbig eloxiert

D

# Füllprofil Nr. 621



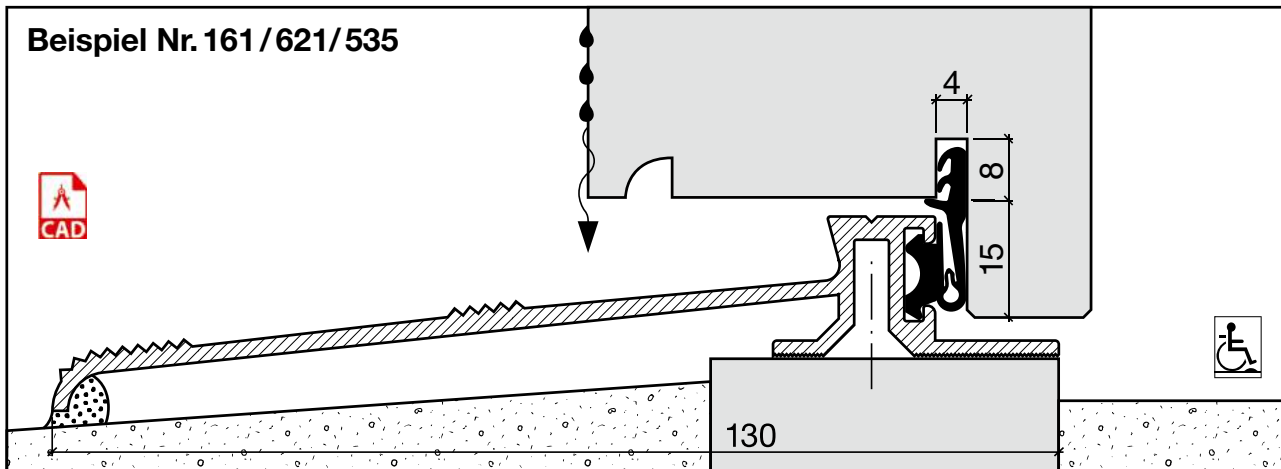
Nr. 621

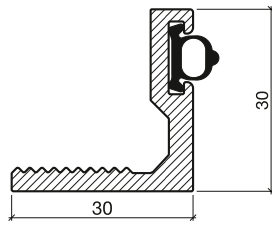
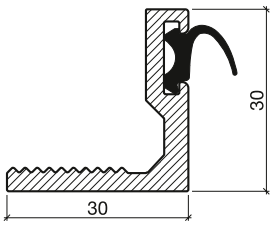
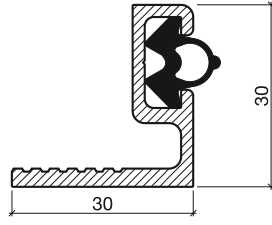
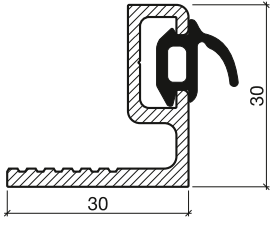
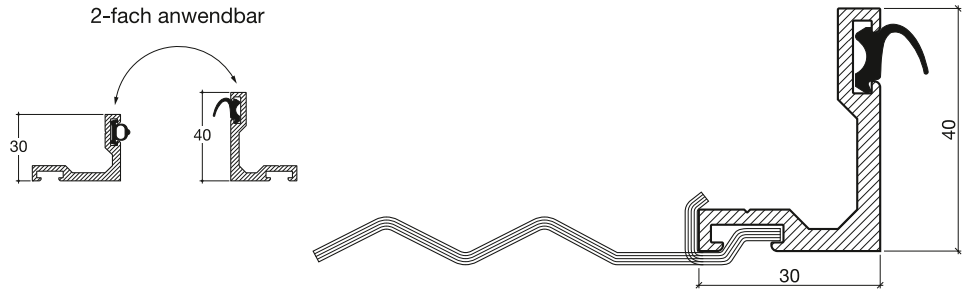
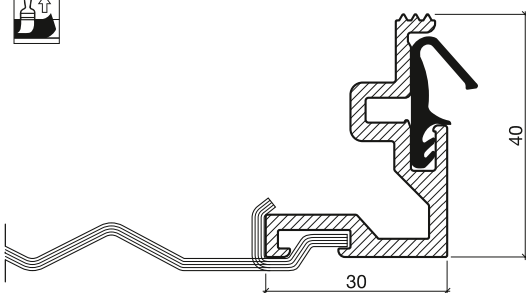
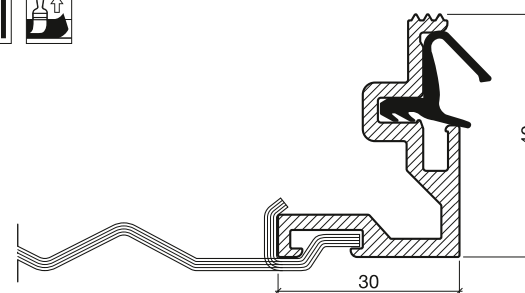
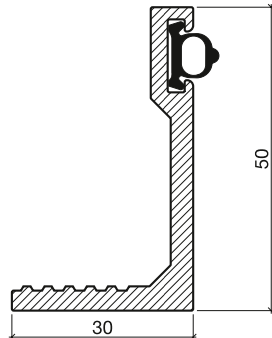
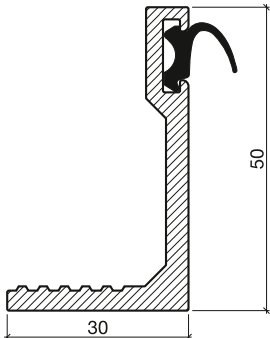
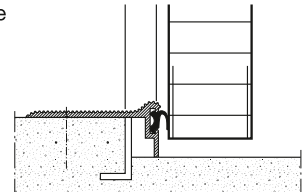

## HEBGO-Füllprofil

Rollen à 50 m

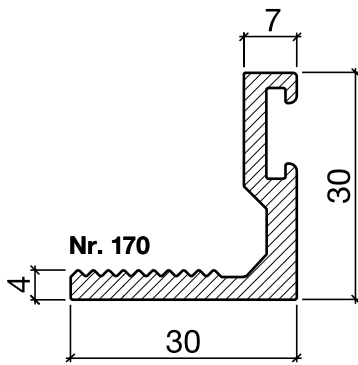
621.7040 grau, Silikon

Passend zu HEBGO-Schwellenprofilen  
160, 161, 165, 166, 169



 <p>Nr. 170/520 E. 01</p>	 <p>Nr. 170/620 E. 01</p>
 <p>Nr. 171/510 E. 02</p>	 <p>Nr. 171/610 E. 02</p>
<p>2-fach anwendbar</p>  <p>Nr. 180/520/620/906 E. 03</p>	
 <p>Nr. 183/633/906 E. 04</p>	 <p>Nr. 183/643/906 E. 05</p>
 <p>Nr. 190/520 E. 06</p>	 <p>Nr. 190/620 E. 06</p>
<p>Sanierungs-Türschwelle</p>  <p>Nr. 175/520/620 (F. 13)</p>	 <p>Nr. 621 E. 07</p>

E



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼=5 + 20)

**170.0** blank



**Nr. 520**

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon

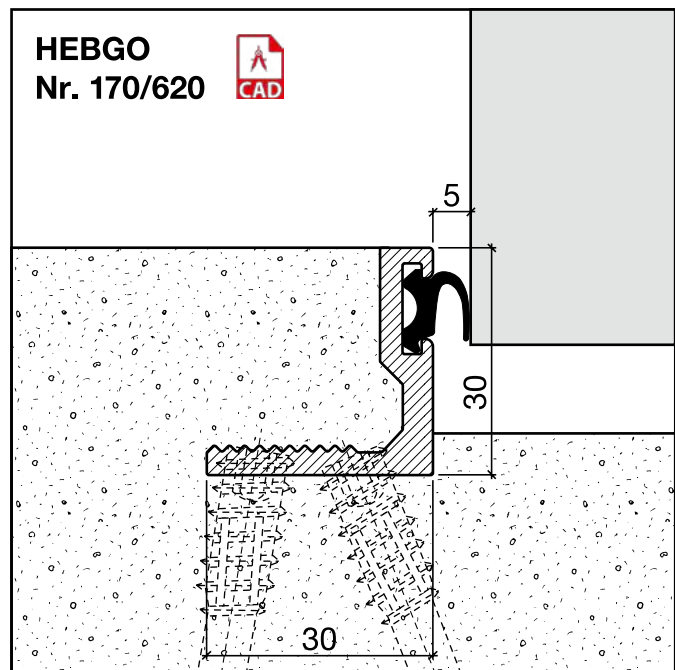
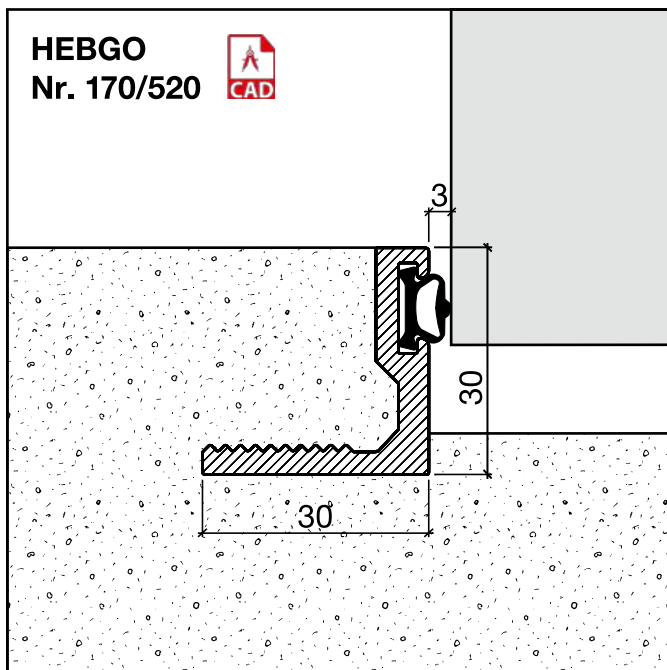


**Nr. 620**

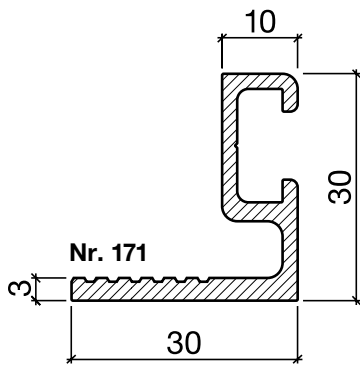
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon



# Schwellenwinkel Nr. 171



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (♣ = 5)

**171.0** blank



**Nr. 510**

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

**510.1** schwarz



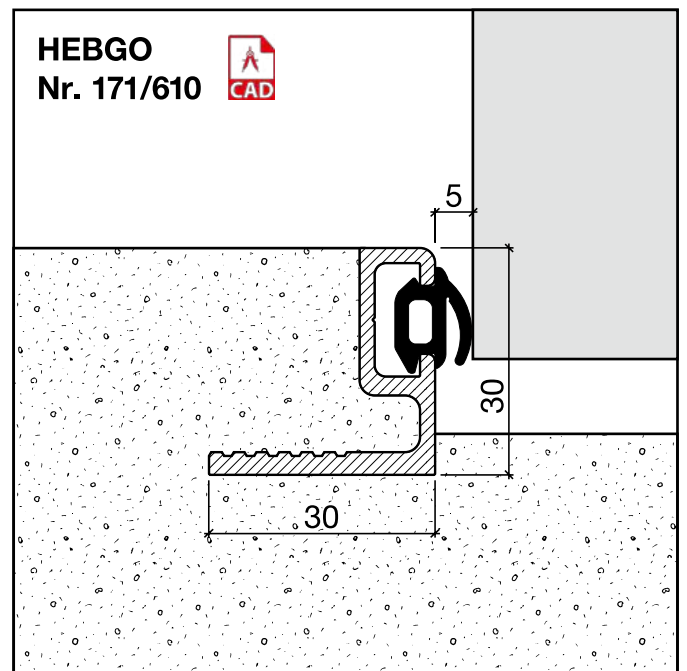
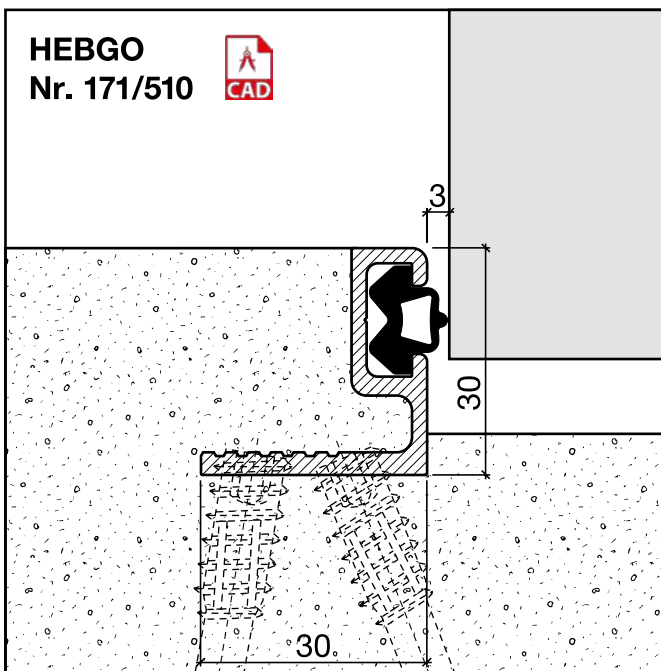
**Nr. 610**

## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

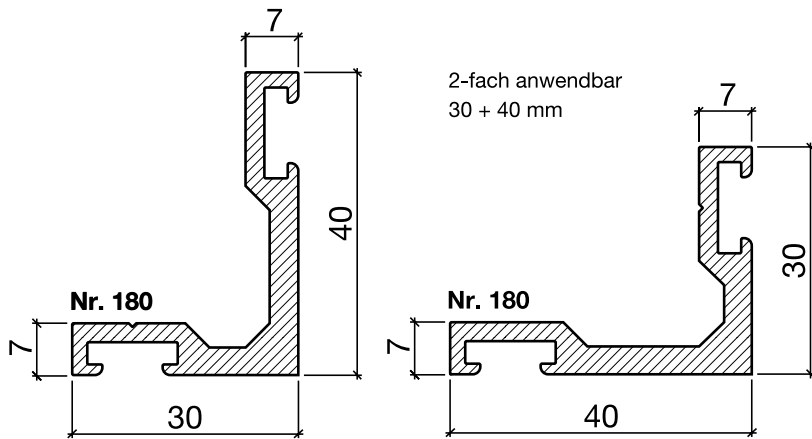
Rollen à 50 m

**610.1** schwarz

**E**



# Schwellenwinkel Nr. 180 (30/40 mm)



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼=5 + 20)

180.0 blank



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1 schwarz TPE
- 520.9011 schwarz Silikon

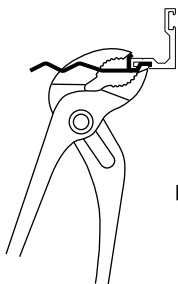


Nr. 620

## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1 schwarz TPE
- 620.2 braun TPE
- 620.9011 schwarz Silikon
- 620.8003 lehmfarben Silikon



Montage ohne Nieten

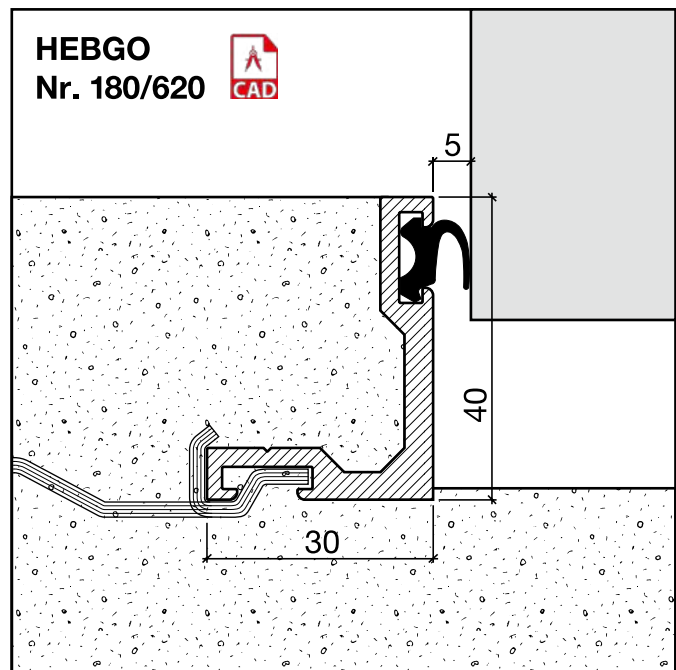
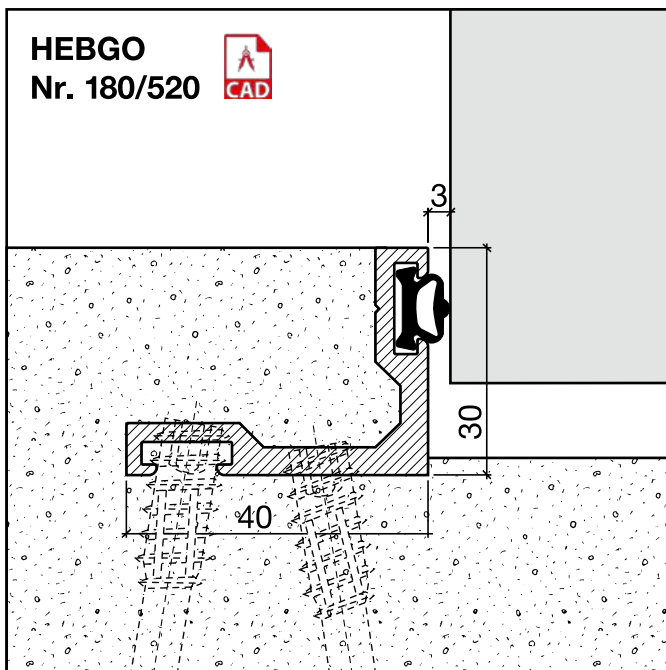


Nr. 906

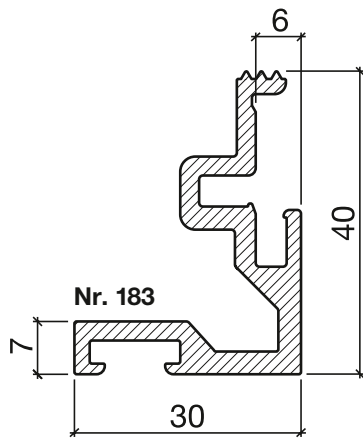
## HEBGO-Steindolle, promatverzinkt

zur Montage ohne Nieten (für 1 Lagerlänge)

906.2 1 Schachtel à 20 Stück



# Schwellenwinkel Nr. 183



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (♣=5)

**183.0** blank

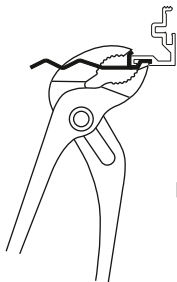


**Nr. 633**

## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 25 m

- 633.1** schwarz
- 633.2** braun
- 633.7** grau
- 633.9** weiss



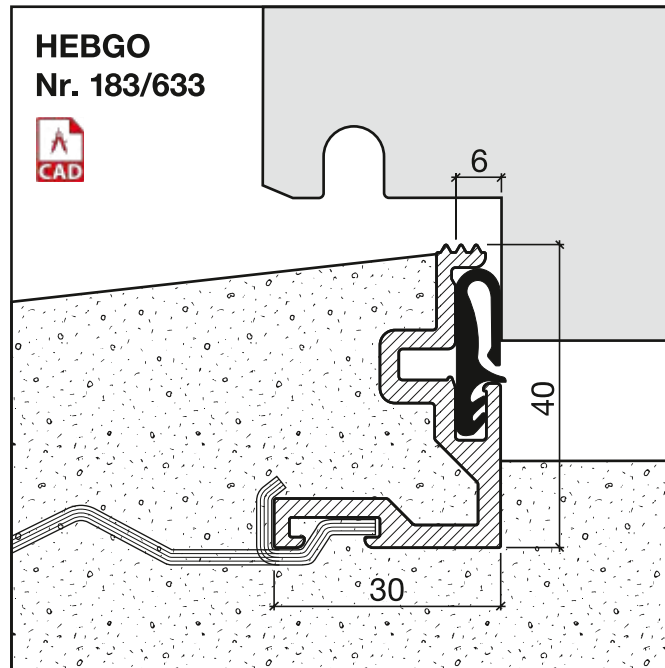
Montage ohne Nieten



**Nr. 906**

## HEBGO-Steindolle, promatverzinkt zur Montage ohne Nieten (für 1 Lagerlänge)

**906.2** 1 Schachtel à 20 Stück



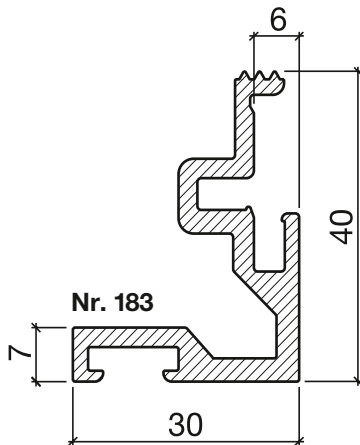
Schalldämmwerte siehe Seite H. 11



Schalldämmwerte siehe Seiten i.21

**E**

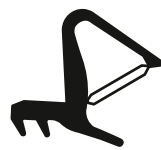
# Schwellenwinkel Nr. 183



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

**183.0** blank



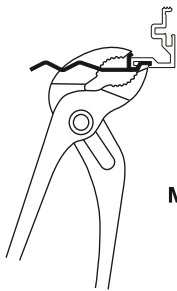
**Nr. 643**



## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 25 m

- 643.1** schwarz
- 643.2** braun
- 643.7** grau
- 643.9** weiss



Montage ohne Nieten

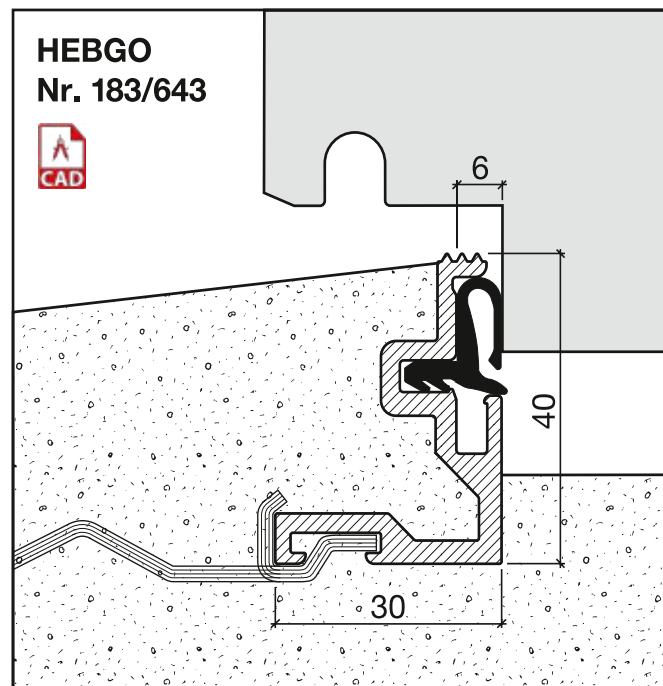


**Nr. 906**

## HEBGO-Steindolle, promatverzinkt

zur Montage ohne Nieten (für 1 Lagerlänge)

**906.2** 1 Schachtel à 20 Stück

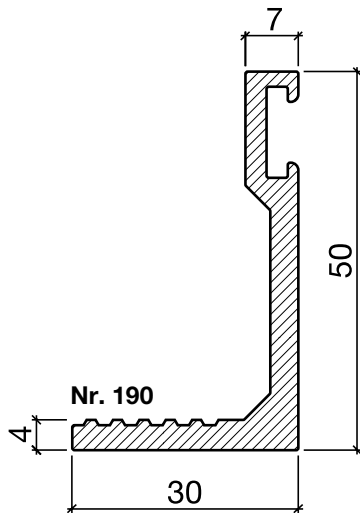


Schalldämmwerte siehe Seite H. 11



Schalldämmwerte siehe Seiten i. 20

# Schwellenwinkel Nr. 190



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

190.0 blank



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1 schwarz TPE
- 520.9011 schwarz Silikon

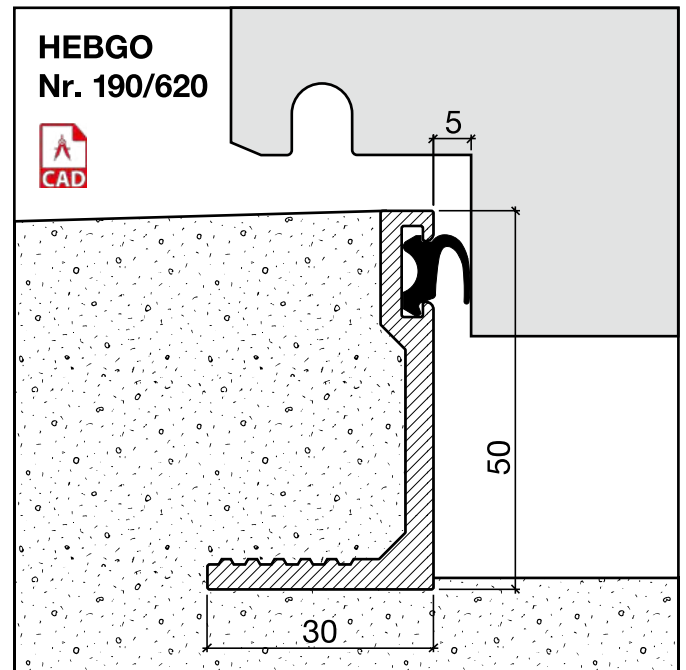
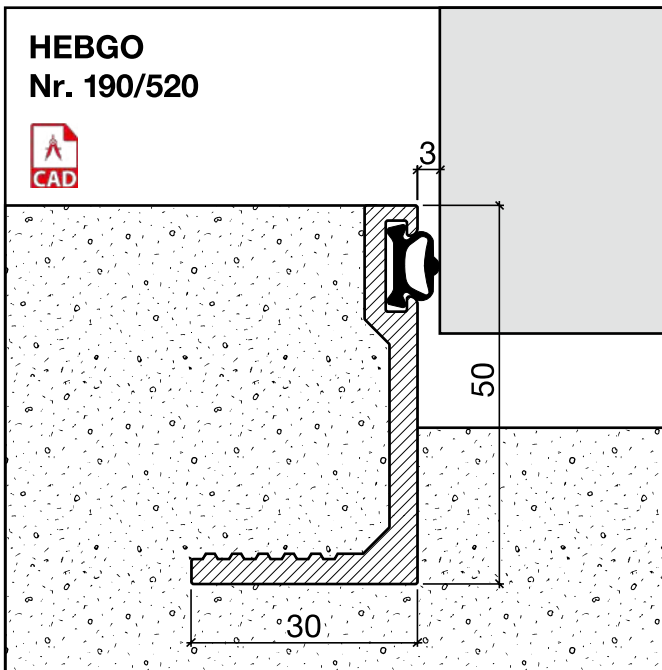


Nr. 620

## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1 schwarz TPE
- 620.2 braun TPE
- 620.9011 schwarz Silikon
- 620.8003 lehmfarben Silikon



# Füllprofil Nr. 621



Nr. 621

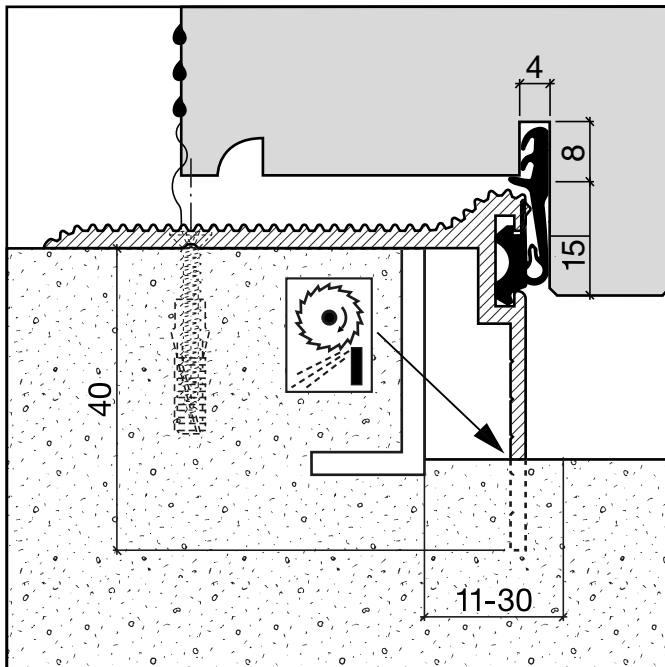
## HEBGO-Füllprofil

Rollen à 50 m

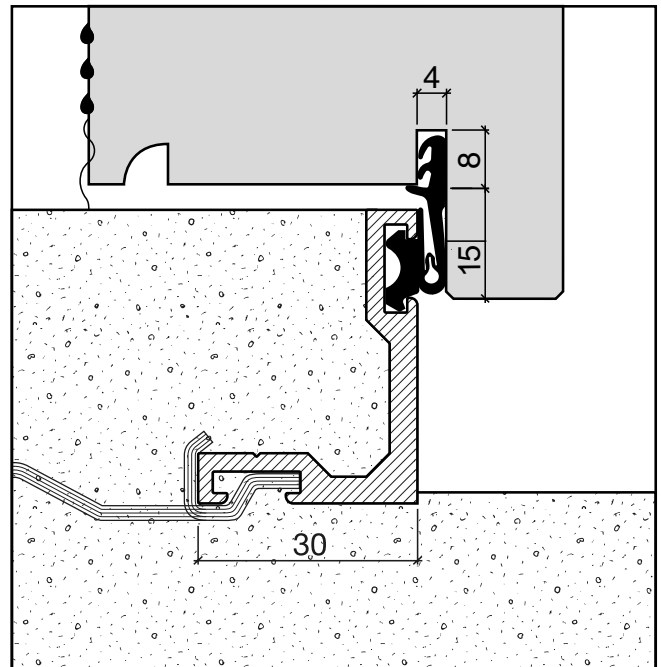
621.7040 grau, Silikon

Passend zu HEBGO-Schwellenwinkel  
170, 180, 190  
und Sanierungsprofil  
175

### Beispiel 175/621/535



### Beispiel 180/621/535



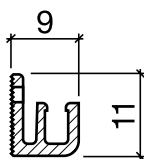
# F Sanierungsprofile / Div. Profile

Internationaler Musterschutz 67 797, 74 136

<p>Zum Annageln</p> <p>Nr. 121/526 F. 01</p>	<p>Zum Annageln</p> <p>Nr. 121/634 F. 01</p>	<p>Nr. 129/526 F. 02</p>	<p>Nr. 129/634 F. 02</p>	<p>Nr. 126/526 F. 03</p>	<p>Nr. 126/634 F. 03</p>
<p>Zum Einnuten</p> <p>Nr. 126/656 F. 04</p>	<p>Nr. 126/756 F. 04</p>		<p>Nr. 126/656 F. 05</p>	<p>Nr. 126/756 F. 05</p>	<p>Nr. 126/757 F. 05</p>
<p>Nr. 124/526 F. 06</p>	<p>Nr. 124/634 F. 06</p>	<p>Nr. 124/656 F. 07</p>	<p>Nr. 124/756 F. 07</p>	<p>Nr. 124/757 F. 07</p>	<p>Nr. 139/639 F. 08</p>
<p>Nr. 681 F. 09</p>	<p>Nr. 683 F. 09</p>	<p>Nr. 685 F. 09</p>	<p>Nr. 671 F. 10</p>	<p>Nr. 673 F. 10</p>	<p>Nr. 675 F. 10</p>
<p>Nr. 885 F. 11</p>	<p>Nr. 879 F. 11</p>	<p>Nr. 880 F. 11</p>	<p>Nr. 881 F. 12</p>	<p>Nr. 883 F. 12</p>	<p>nicht mehr lieferbar</p> <p>No 887 F. 13</p>
<p>Nr. 175/520 F. 13</p>	<p>Nr. 175/620 F. 13</p>			<p>Türsockel</p> <p>Nr. 157/656 (C. 05)</p>	
		<p><b>HEBGO-Sanierungssystem für Fenster</b></p> <p>EMPA-getestet</p>			<p>F. 14</p> <p>Nr. 965</p> <p>Nr. 967</p>

# Sanierungsprofil Nr. 121 (Fenster)

Vorgelochtes Aluminiumprofil zum Annageln (mit verzinkten Stiften 1,4 x 25 mm)



Nr. 121

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,0 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 121.0** blank
- 121.1** farblos eloxiert
- 121.2** bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 526



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>526.1</b> schwarz | <b>526.1k</b> schwarz |
| <b>526.2</b> braun   | <b>526.2k</b> braun   |
| <b>526.7</b> grau    | <b>526.7k</b> grau    |
| <b>526.9</b> weiss   | <b>526.9k</b> weiss   |



Nr. 634

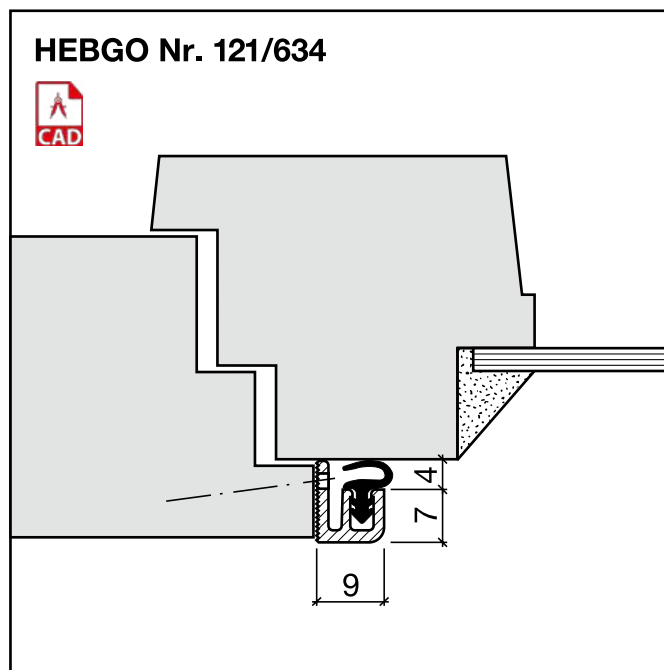
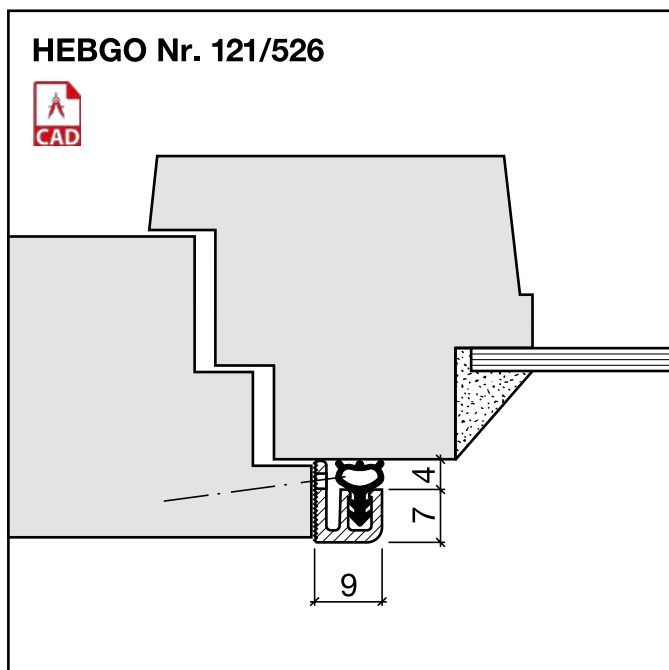


## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

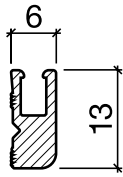
Kleinpackungen à 7 m

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>634.1</b> schwarz | <b>634.1k</b> schwarz |
| <b>634.2</b> braun   |                       |
| <b>634.7</b> grau    |                       |
| <b>634.9</b> weiss   | <b>634.9k</b> weiss   |



a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i.07**

# Sanierungsprofil Nr. 129 (Türen/Fenster)



Nr. 129

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 129.0** blank
- 129.1** farblos eloxiert
- 129.2** bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 526



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>526.1</b> schwarz | <b>526.1k</b> schwarz |
| <b>526.2</b> braun   | <b>526.2k</b> braun   |
| <b>526.7</b> grau    | <b>526.7k</b> grau    |
| <b>526.9</b> weiss   | <b>526.9k</b> weiss   |

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

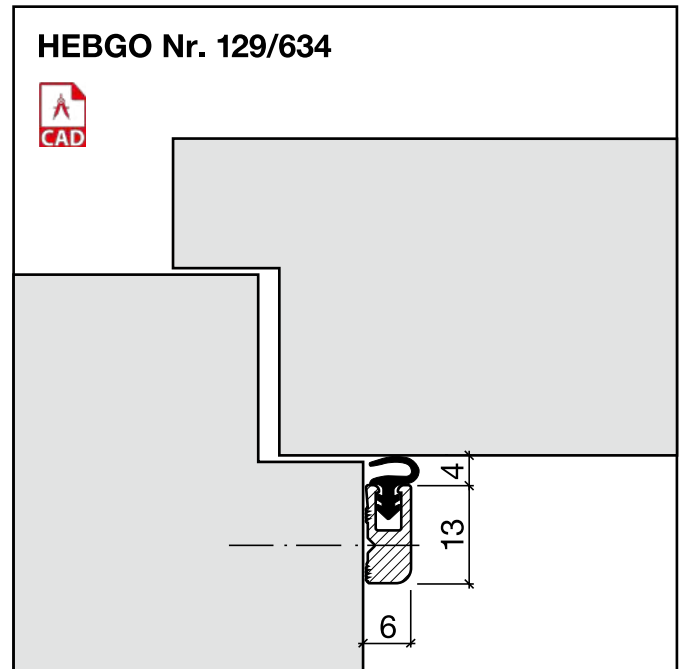
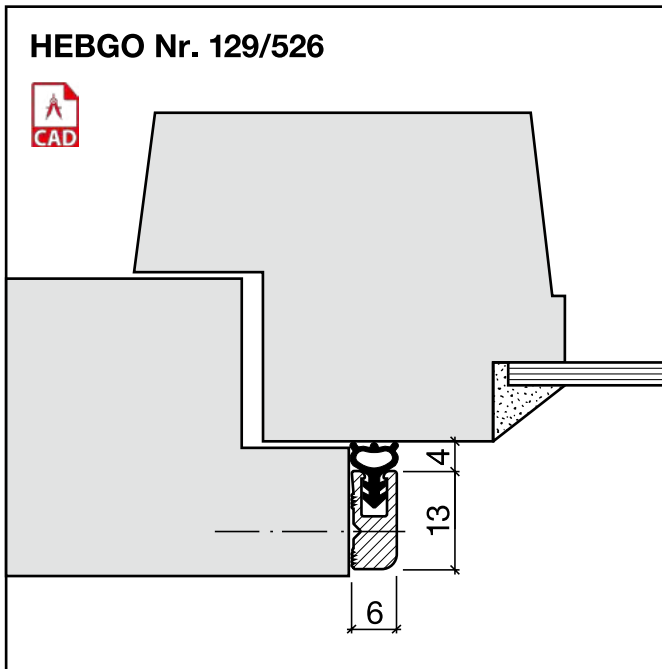
Kleinpackungen à 7 m



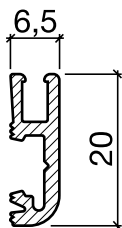
Nr. 634



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>634.1</b> schwarz | <b>634.1k</b> schwarz |
| <b>634.2</b> braun   |                       |
| <b>634.7</b> grau    |                       |
| <b>634.9</b> weiss   | <b>634.9k</b> weiss   |



# Sanierungsprofil Nr. 126 (Türen)



Nr. 126

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 126.0** blank
- 126.1** farblos eloxiert
- 126.2** bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 526



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>526.1</b> schwarz | <b>526.1k</b> schwarz |
| <b>526.2</b> braun   | <b>526.2k</b> braun   |
| <b>526.7</b> grau    | <b>526.7k</b> grau    |
| <b>526.9</b> weiss   | <b>526.9k</b> weiss   |

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



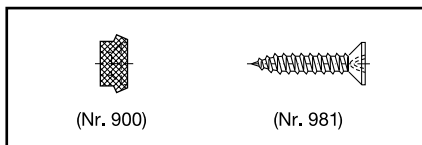
Nr. 634



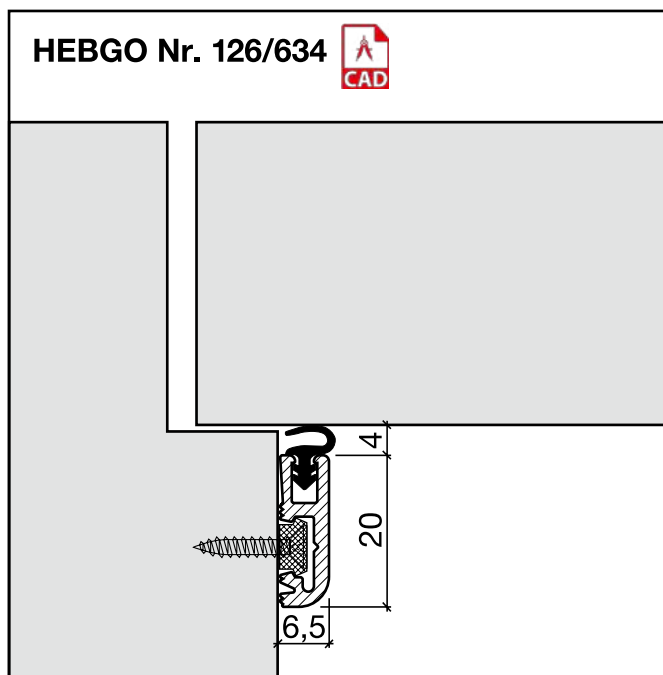
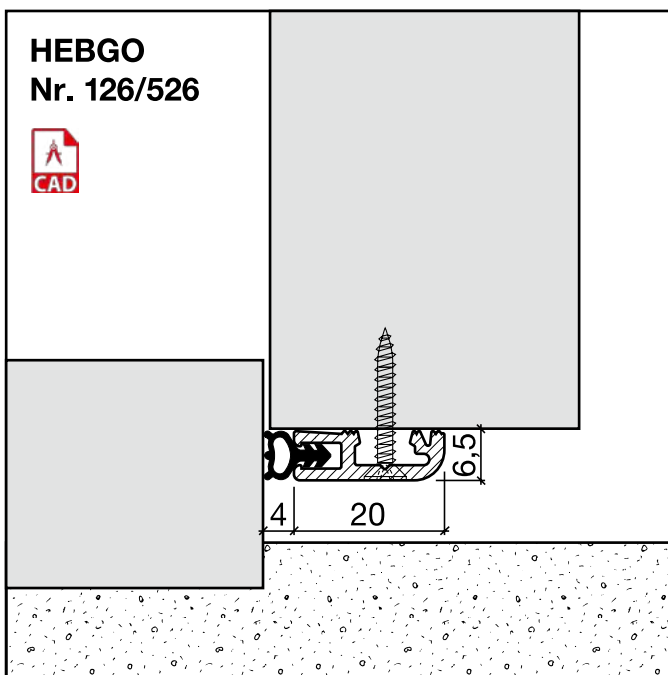
- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>634.1</b> schwarz | <b>634.1k</b> schwarz |
| <b>634.2</b> braun   |                       |
| <b>634.7</b> grau    |                       |
| <b>634.9</b> weiss   | <b>634.9k</b> weiss   |

## HEBGO-Befestigungs-Set "Holz" (für 1 Lagerlänge)

- 901.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Spanplattenschrauben, SK, 2,7 x 16 mm



Nr. 901

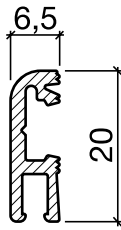


Schalldämmwerte siehe Seiten **i.21**



a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i.07**

# Sanierungsprofil Nr. 126 (Türschwelle, eingenetet)

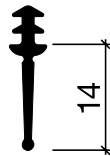


Nr. 126

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 126.0** blank
- 126.1** farblos eloxiert
- 126.2** bronzefarbig eloxiert

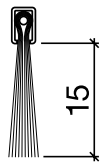


Nr. 656

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

- 656.1** schwarz

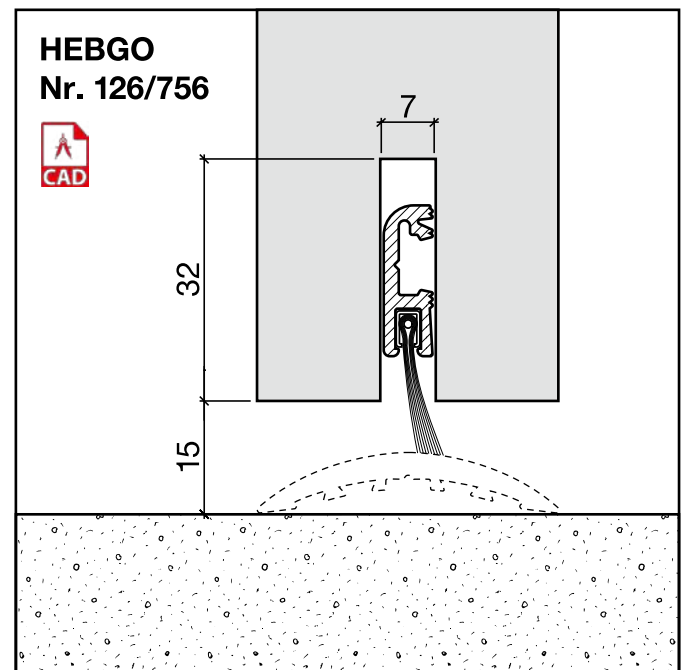
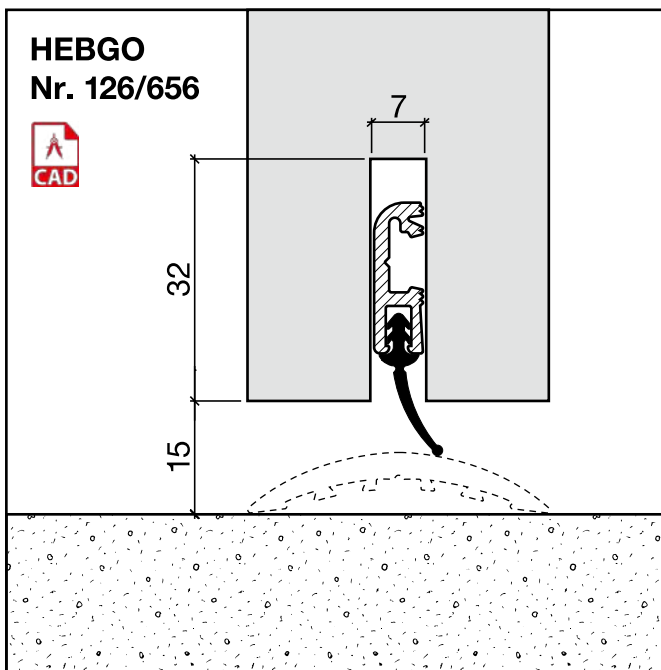


Nr. 756

## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

- 756.1** schwarz



### Montage des Einklemmprofils

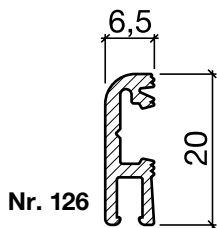
#### a) Vorbereitung in der Werkstatt

1. Nute gemäss Zeichnung fräsen.
2. Aluminiumprofil ablängen und gleich lange Dichtung einziehen.
3. Aluminiumprofil auf jeder Aussenseite leicht anbiegen, um Spannung zu erzeugen.
4. Komplette Dichtung bis zum Nutenende eindrücken.

#### b) Einregulieren auf der Baustelle

An fertig eingehängter Türe Dichtungsschiene auf jeder Seite mit Hilfe eines Schraubenziehers auf die gewünschte Höhe hinabdrücken.

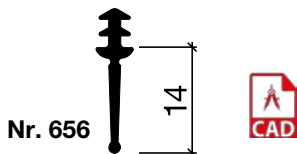
# Sanierungsprofil Nr. 126 (Türschwelle)



## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

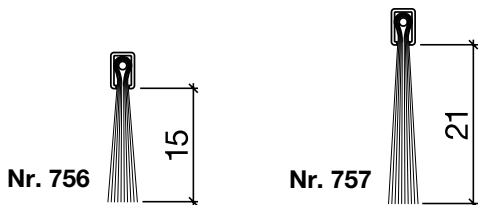
- 126.0** blank
- 126.1** farblos eloxiert
- 126.2** bronzefarbig eloxiert



## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

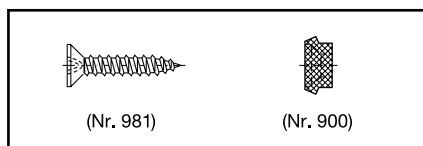
- 656.1** schwarz



## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

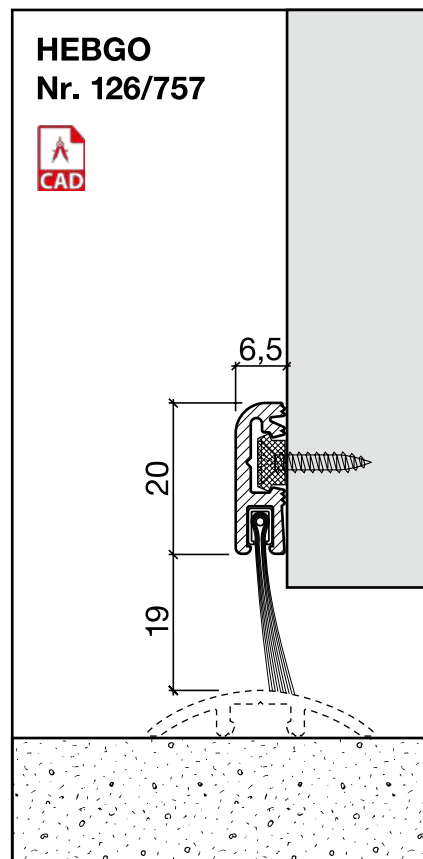
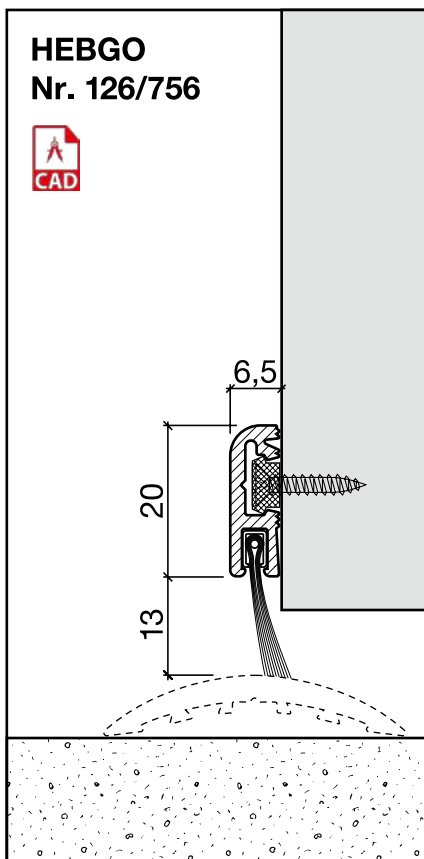
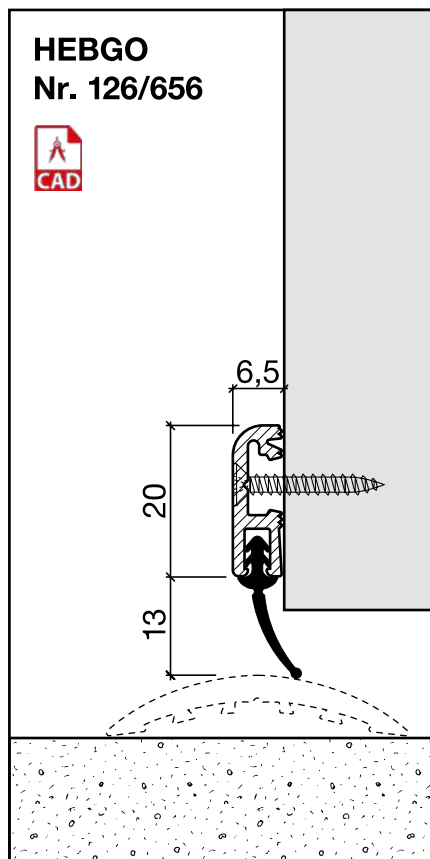
- 756.1** schwarz
- 757.1** schwarz



## HEBGO-Befestigungs-Set "Holz" (für 1 Lagerlänge)

- 901.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Spanplattenschrauben, SK, 2,7 x 16 mm

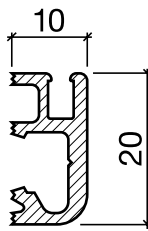
**Nr. 901**



# Sanierungsprofil Nr. 124 (aufgedoppelteTüre)



Schalldämmwerte siehe Seiten **i.21**



Nr. 124

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 124.0** blank
- 124.1** farblos eloxiert
- 124.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 526



## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>526.1</b> schwarz | <b>526.1k</b> schwarz |
| <b>526.2</b> braun   | <b>526.2k</b> braun   |
| <b>526.7</b> grau    | <b>526.7k</b> grau    |
| <b>526.9</b> weiss   | <b>526.9k</b> weiss   |



Nr. 634

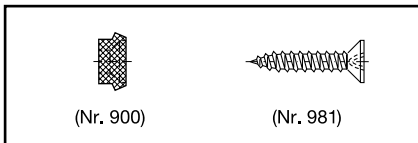


## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m

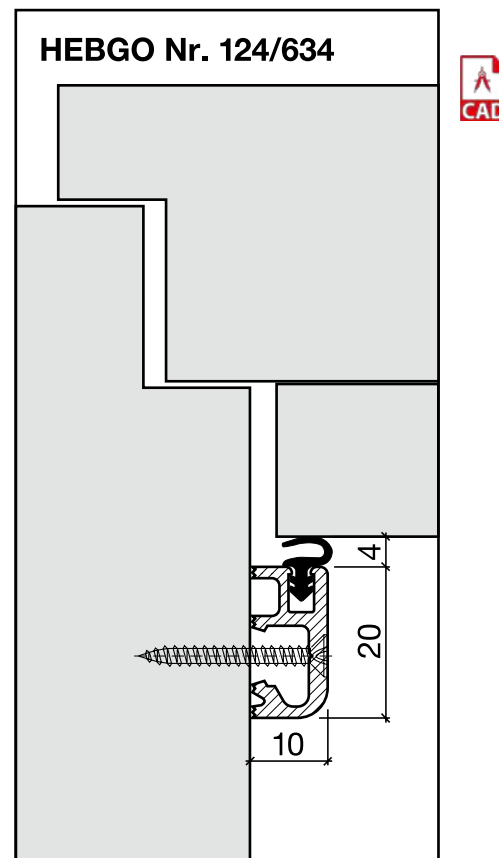
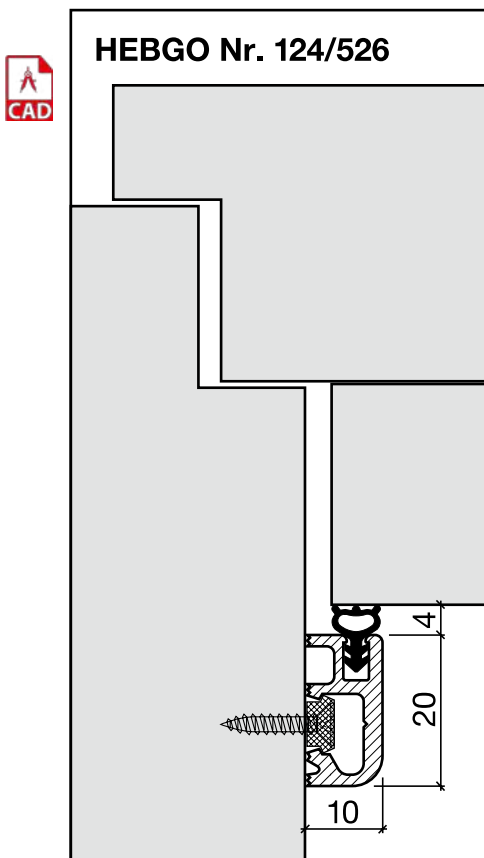
- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>634.1</b> schwarz | <b>634.1k</b> schwarz |
| <b>634.2</b> braun   |                       |
| <b>634.7</b> grau    |                       |
| <b>634.9</b> weiss   | <b>634.9k</b> weiss   |



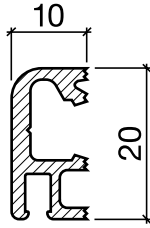
Nr. 901

## HEBGO-Befestigungs-Set "Holz" (für 1 Lagerlänge)

- 901.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Spanplattenschrauben, SK, 2,7 x 16 mm



# Sanierungsprofil Nr. 124 (Türschwelle)

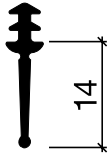


Nr. 124

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 124.0** blank
- 124.1** farblos eloxiert
- 124.2** bronzefarbig eloxiert



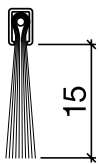
Nr. 656



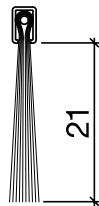
## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

- 656.1** schwarz



Nr. 756



Nr. 757

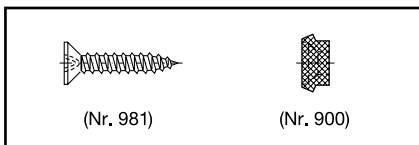
## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

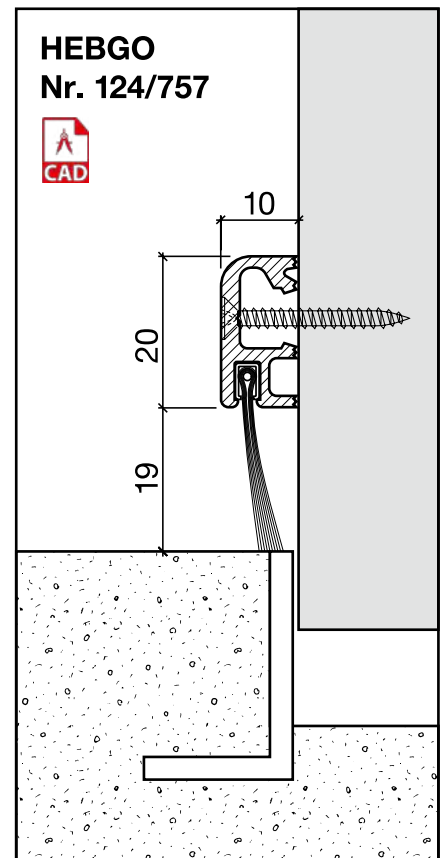
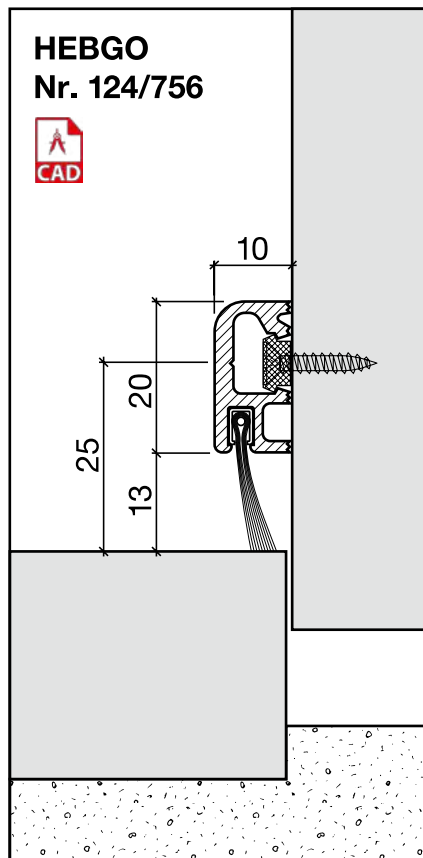
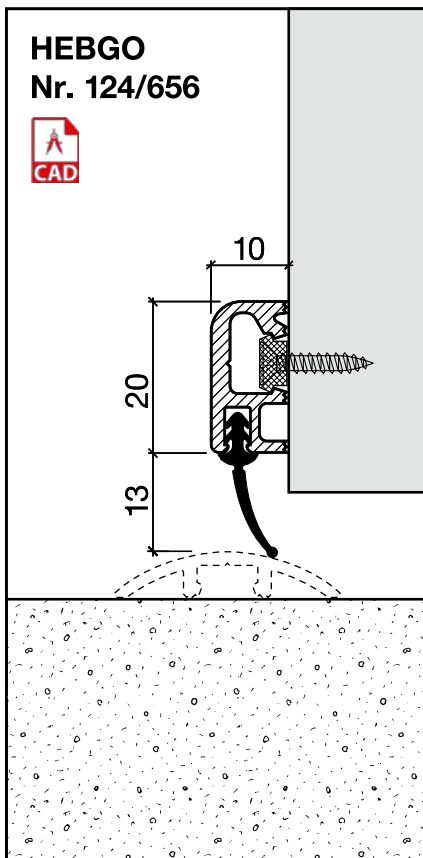
- 756.1** schwarz
- 757.1** schwarz

## HEBGO-Befestigungs-Set "Holz" (für 1 Lagerlänge)

- 901.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Spanlattenschrauben, SK, 2,7 x 16 mm



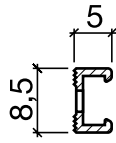
Nr. 901



## Sanierungsprofil Nr. 139 (Fenster)



a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i.07**



Nr. 139



Nr. 639

### HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,8 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 50)

**139.0** blank

### HEBGO-Anpressdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

**639.1** schwarz

**639.2** braun

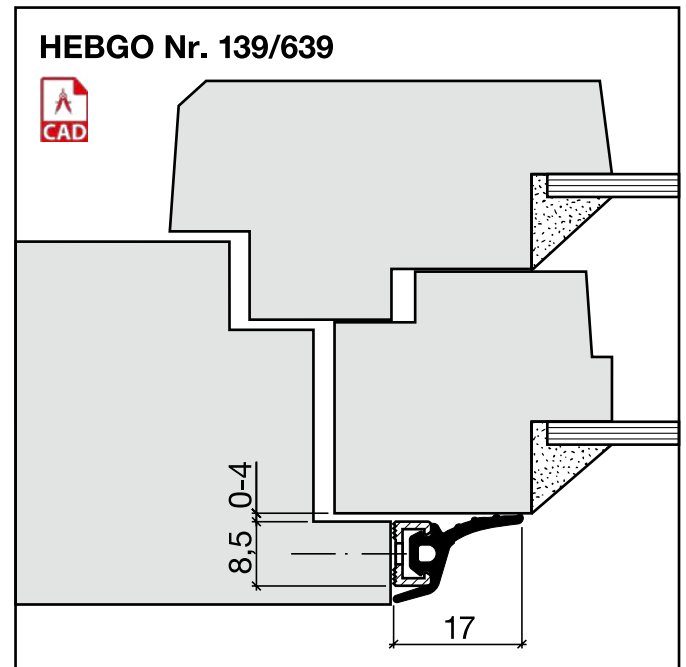
**639.9** weiss

#### Montage-Tip

Das Aluminiumprofil kann mit dem Einschlagwerkzeug CENTER oder dem Pressluftnagler BOSTITCH T29-1 befestigt werden.

#### Befestigungsmöglichkeiten

- Schrauben: Senkkopf 2,6 x 15 mm
- CENTER CENTER-Schrauben 14 mm
- BOSTITCH Senkkopfstifte 20 mm, Nr. BT 1303 LB



Diese Dichtung gleicht  
Differenzen von 0-4 mm aus.

# Sanierungsprofile Nr. 681 + 683 + 685 (Stahlzargen, Nutbreite 2,5 mm, Keder-Ersatz)



Nr. 681



## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

681.7 grau (3-5 mm)



Nr. 683



## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

683.7 grau (5-7 mm)



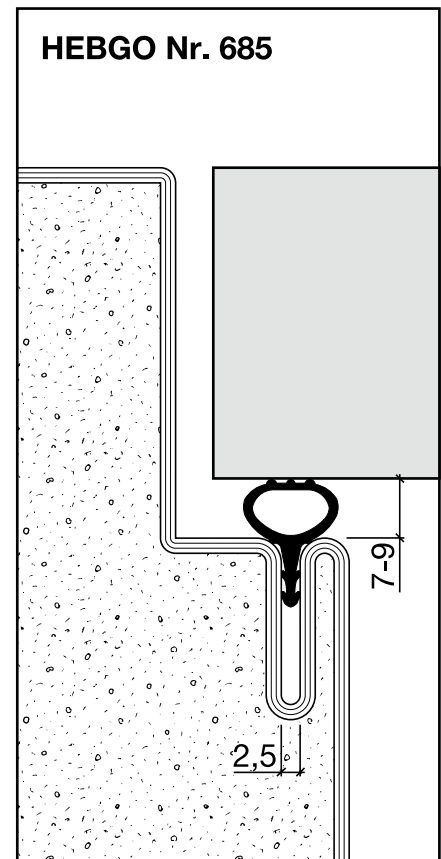
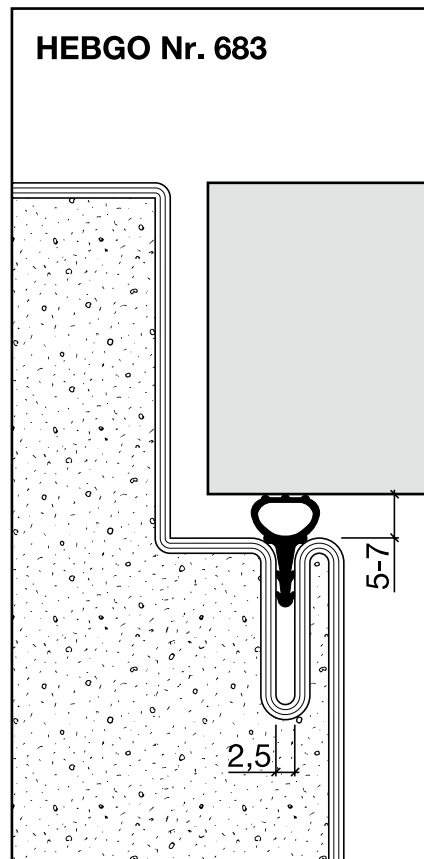
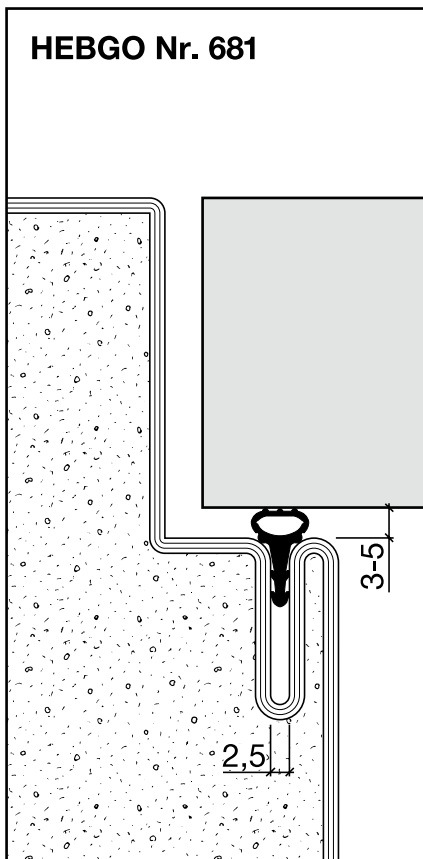
Nr. 685



## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

685.7 grau (7-9 mm)



**Sanierungsprofile Nr. 671 + 673 + 675**  
 (Stahlzargen, Nutbreite 3 - 3,5 mm, Keder-Ersatz)



Nr. 671



**HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität**

Rollen à 50 m

**671.7** grau (3-5 mm)



Nr. 673



**HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität**

Rollen à 50 m

**673.7** grau (5-7 mm)



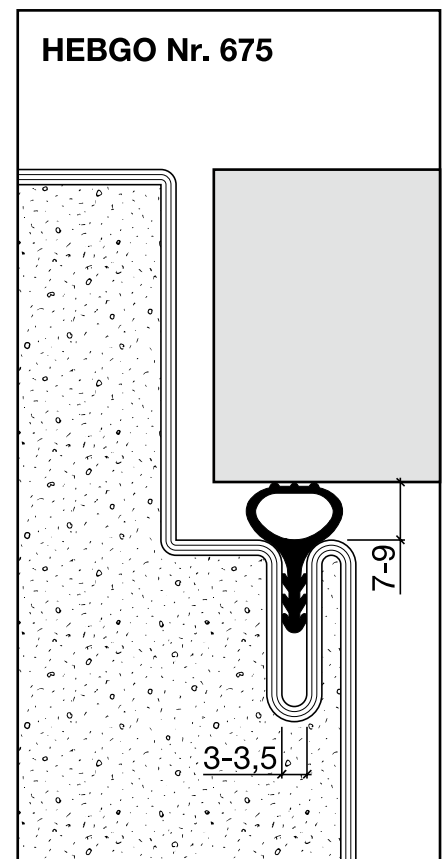
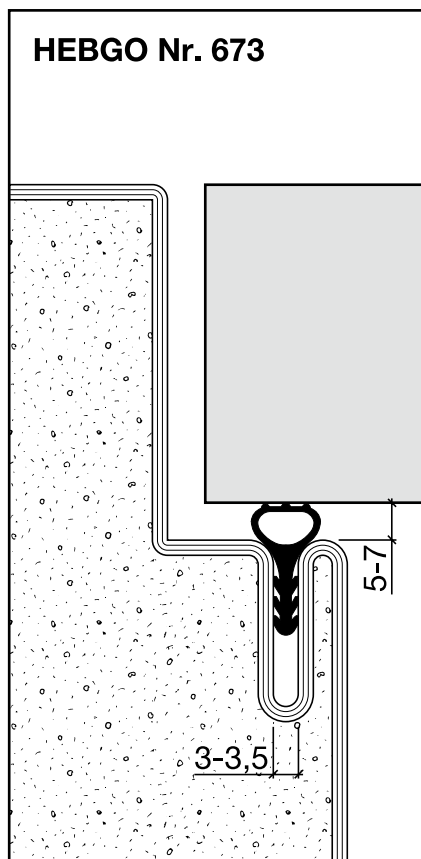
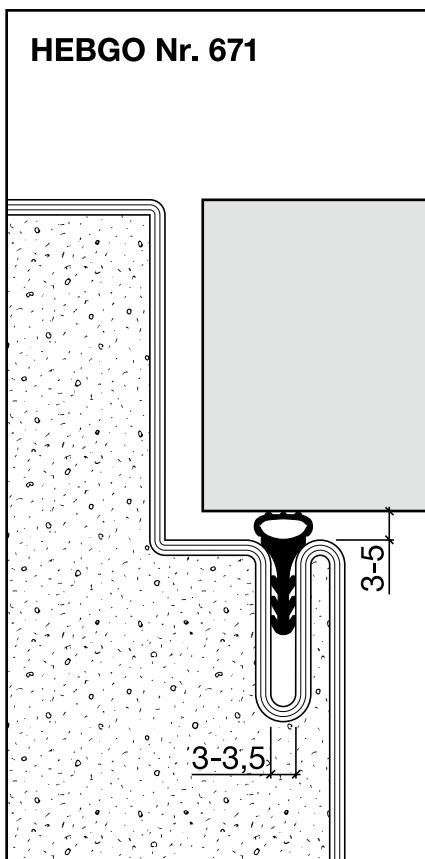
Nr. 675



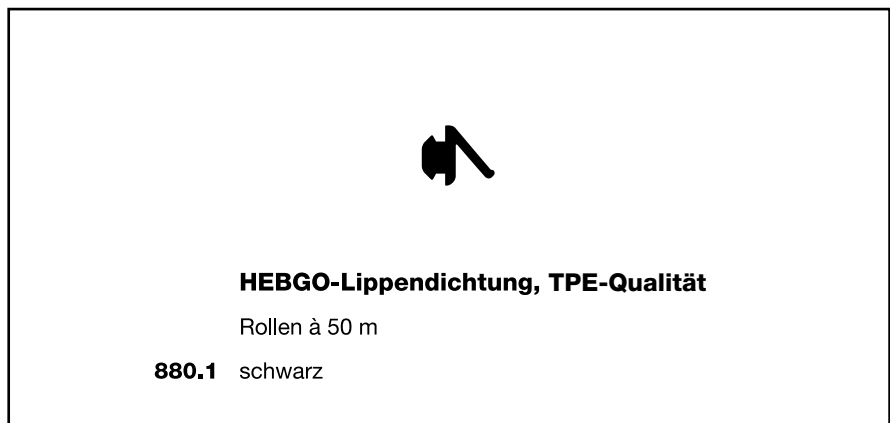
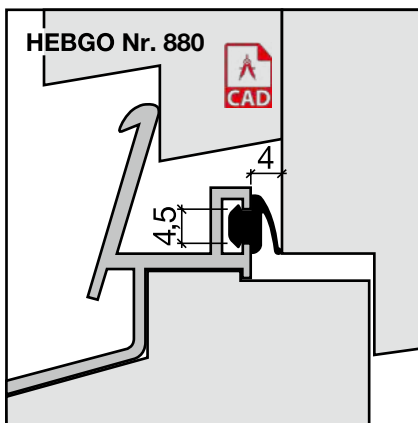
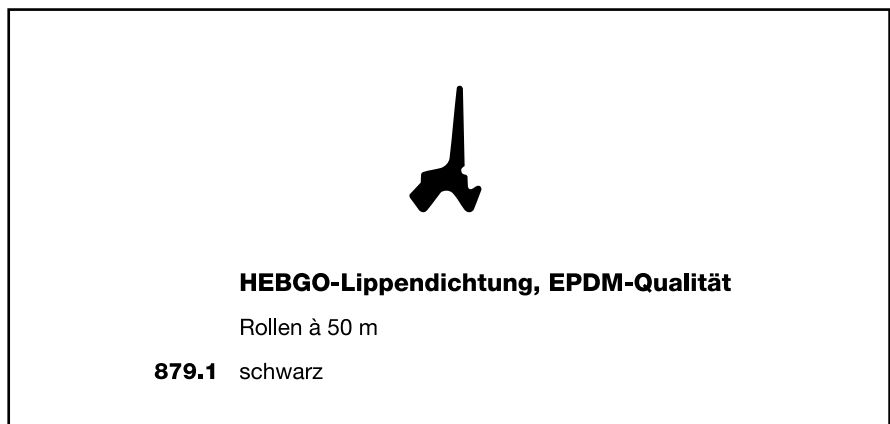
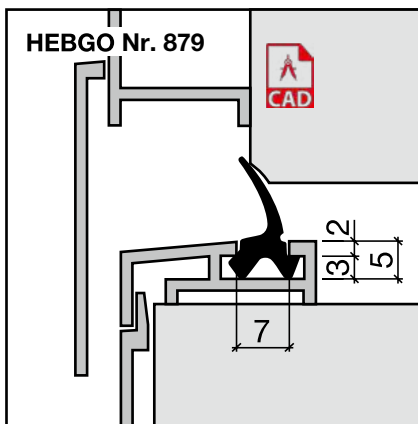
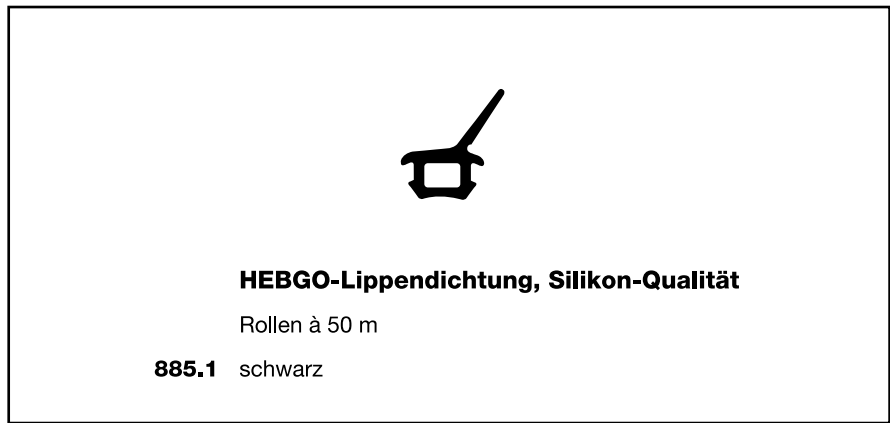
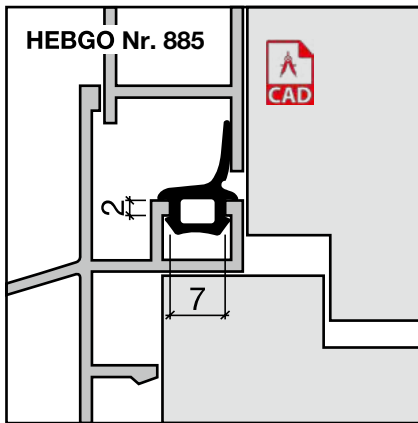
**HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität**

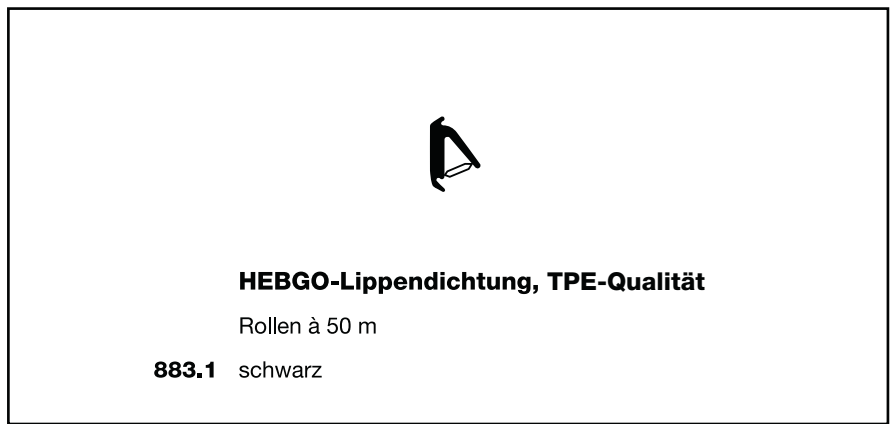
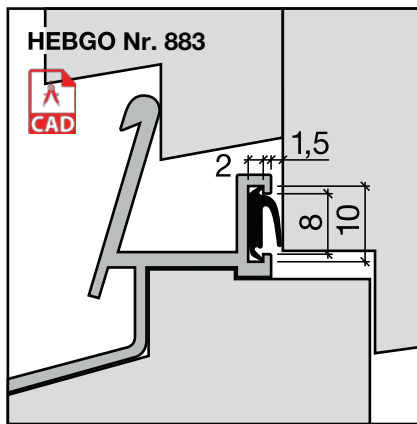
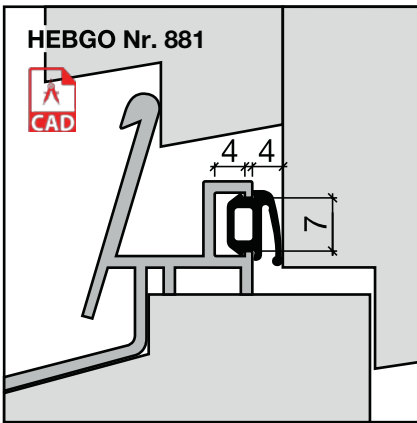
Rollen à 50 m

**675.7** grau (7-9 mm)

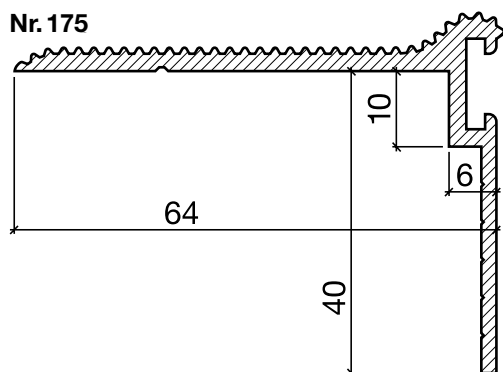


F





# Sanierungsprofil Nr. 175 (Türschwelle)



## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)

- 175.0** blank
- 175.1** farblos eloxiert
- 175.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon

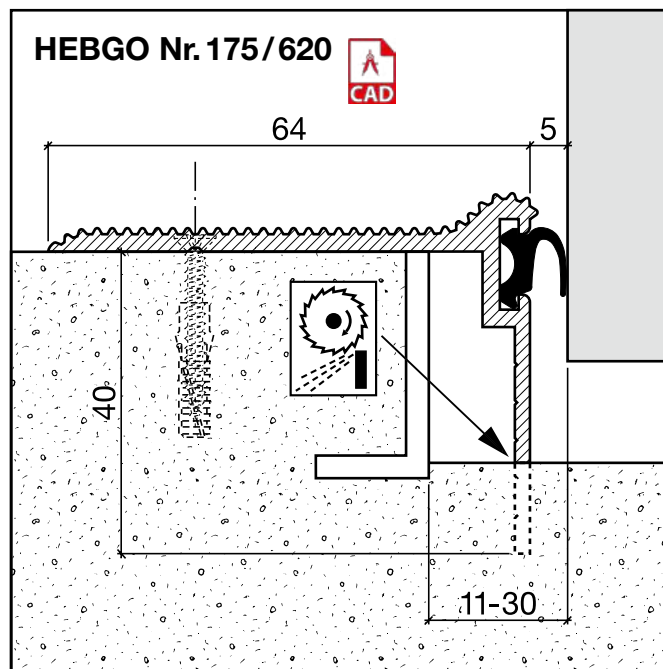
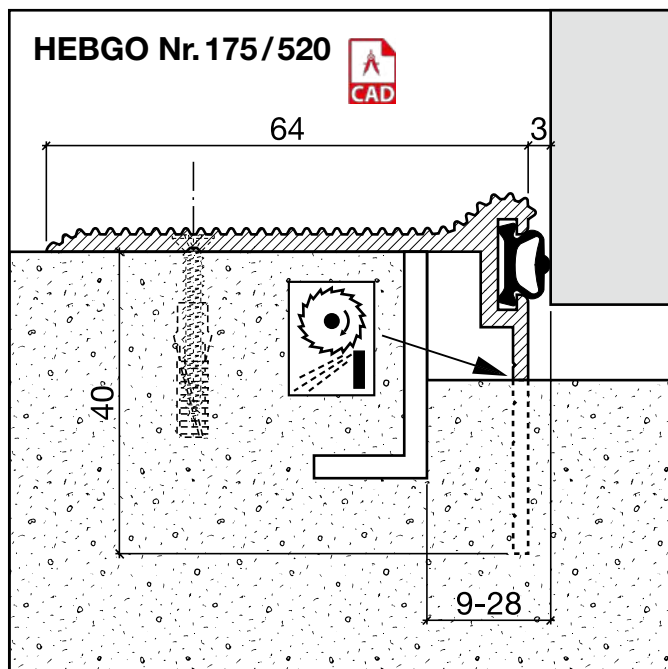


Nr. 620

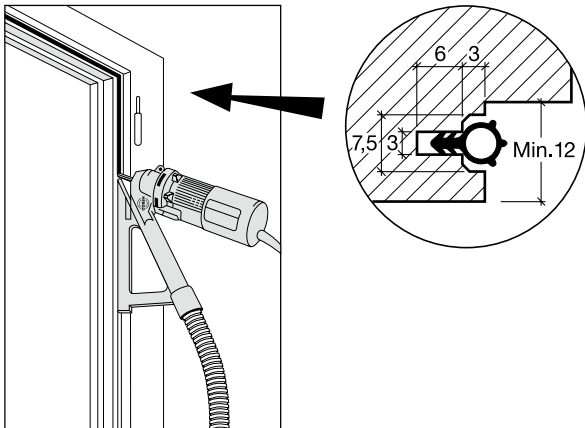
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehmfarben Silikon



Das Aluprofil wird durch Abfräsen des 40 mm hohen Abstützsteges genau der gewünschten Schwellenhöhe angepasst. Es bildet zusammen mit der alterungsbeständigen TPE/Silikon-Gummidichtung den neuen Schwellenanschlag.



### Sanierungsvorgang:

1. Fenster aushängen.
2. Doppelnuten in einem Arbeitsgang fräsen.
3. Nuten imprägnieren.
4. Gummiprofile eindrücken.
5. Fenster einhängen.

### Vorteil:

- Kein Verziehen der Flügel, das Profil kann in die Nute einfedern.
- Wenig Montagestaub dank Späneabsaugung.
- Nuten können im Rahmenfalz bis in die Ecke gefräst werden.
- Stufenfräser.
- Zufriedene Kunden, die teure Heizwärme bleibt im Haus.



Nr. 965

### HEBGO-Doppelnutfräse (Spannzange 8,0 mm) kompletter Arbeitskoffer

- 965.0** 1 Koffer
- mit Maschine, Nutfräse 500W, 240V
  - mit Fräserführung
  - mit Absaugschlauch, Länge 3 m
  - mit Werkzeugset
  - mit Fräser
- Verkauf nur durch den Fachhandel



Nr. 967

### HEBGO-Nutenfräser (Doppelnute 3/7,5 mm)

Schaft Ø 8 mm, Vollhartmetall

- 967.0** 1 Stück

### HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 526



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>526.1</b> schwarz | <b>526.1k</b> schwarz |
| <b>526.2</b> braun   | <b>526.2k</b> braun   |
| <b>526.7</b> grau    | <b>526.7k</b> grau    |
| <b>526.9</b> weiss   | <b>526.9k</b> weiss   |

### HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 634



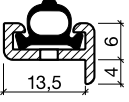
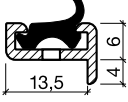
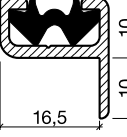
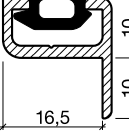
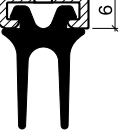
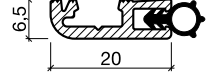
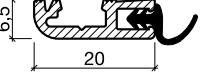
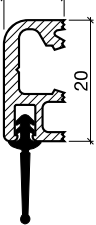
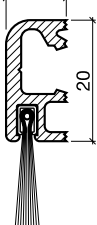
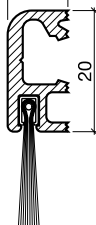
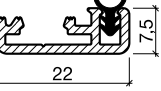
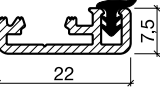
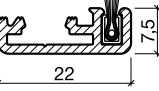
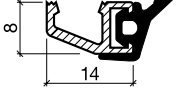
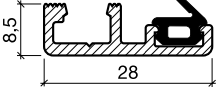
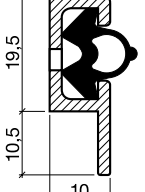
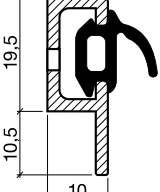
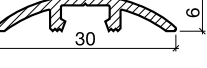
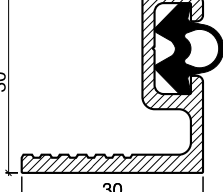
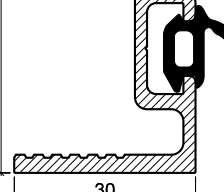
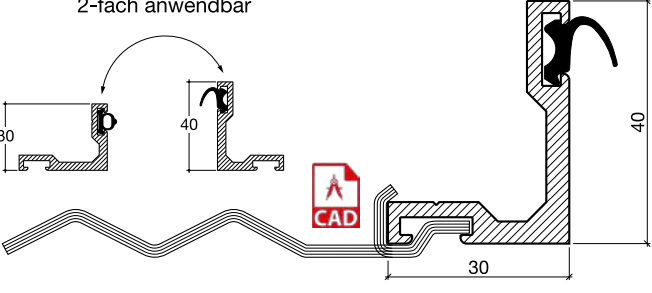
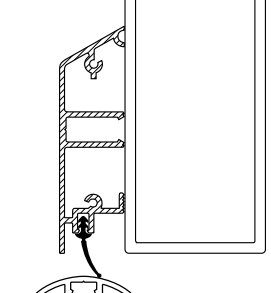
- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>634.1</b> schwarz | <b>634.1k</b> schwarz |
| <b>634.2</b> braun   |                       |
| <b>634.7</b> grau    |                       |
| <b>634.9</b> weiss   | <b>634.9k</b> weiss   |

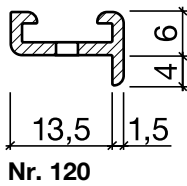


a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i. 20**



**d'HEBGO-Dichtig  
isch die richtig**

				
<p>Nr. 120/520 G. 01</p>	<p>Nr. 120/620 G. 01</p>	<p>Nr. 110/510 G. 02</p>	<p>Nr. 110/610 G. 02</p>	<p>Nr. 125/655 G. 03</p>
				
<p>Nr. 120/526 G. 04</p>	<p>Nr. 120/634 G. 04</p>	<p>Nr. 124/656 G. 05</p>	<p>Nr. 124/756 G. 05</p>	<p>Nr. 124/757 G. 05</p>
				
<p>Nr. 136/526 G. 11</p>	<p>Nr. 136/634 G. 11</p>	<p>Nr. 136/751 G. 11</p>	<p>Nr. 138/639 G. 12</p>	<p>Nr. 147/627 G. 13</p>
				
<p>Nr. 140/510 G. 06</p>	<p>Nr. 140/610 G. 06</p>	<p>Nr. 153 G. 07</p>	<p>Nr. 171/510 G. 08</p>	<p>Nr. 171/610 G. 08</p>
<p>2-fach anwendbar</p> 			<p>Türsockel</p> 	
<p>Nr. 180/520/620/906</p>			<p>Nr. 157/656</p>	
<p>G. 09</p>			<p>G. 10</p>	



## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼=5)  
vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

- 120.0** blank
- 120.1** farblos eloxiert
- 120.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1** schwarz TPE
- 520.9011** schwarz Silikon

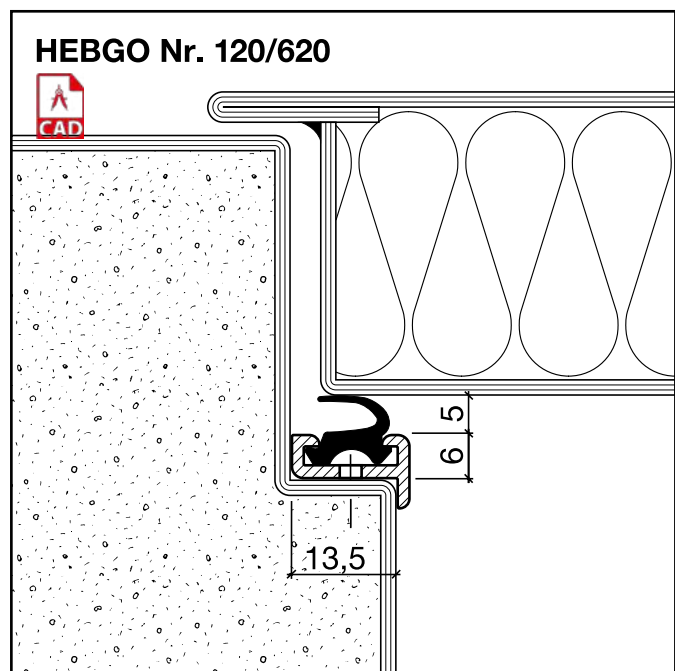
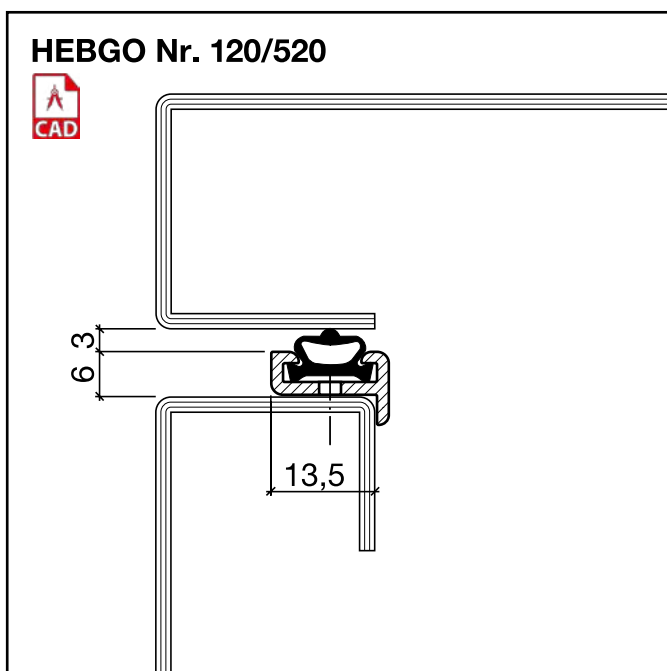


Nr. 620

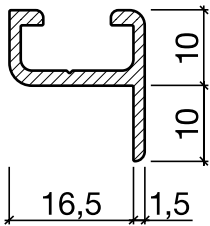
## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1** schwarz TPE
- 620.2** braun TPE
- 620.9011** schwarz Silikon
- 620.8003** lehm Braun Silikon



# Dichtungsprofil Nr. 110 für Metallbau



Nr. 110

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 110.0 blank
- 110.1 farblos eloxiert
- 110.2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 510

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 510.1 schwarz

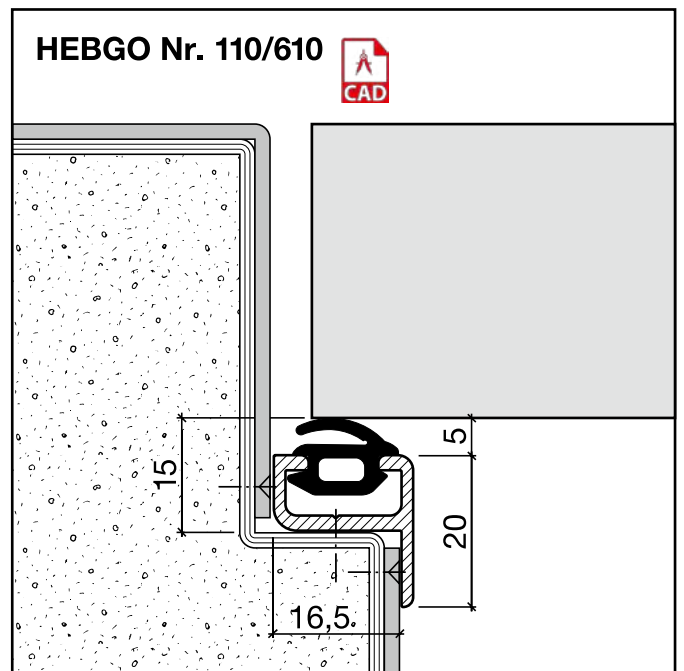
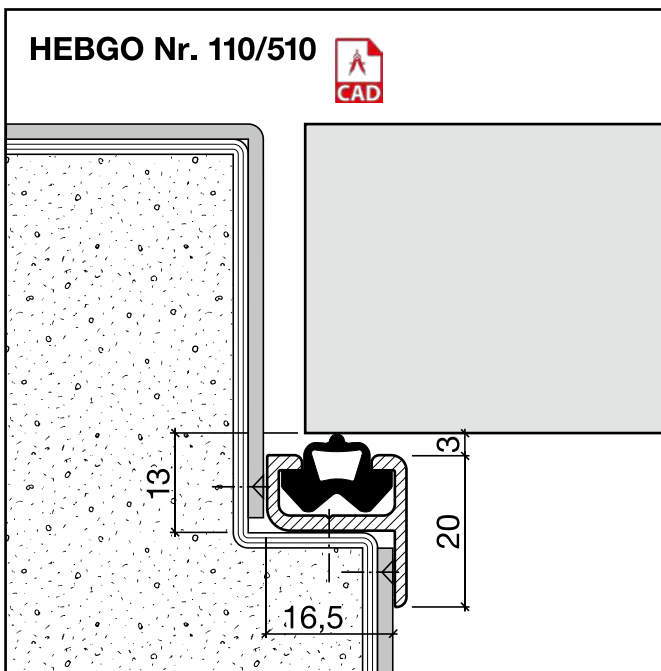


Nr. 610

## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

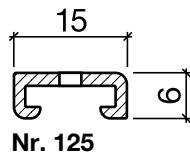
Rollen à 50 m

- 610.1 schwarz



G

# Dichtungsprofil Nr. 125 für Metallbau (Türschwelle)



Nr. 125

## HEBGO-Halteprofil aus Aluminium

vorgelocht 2,9 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 125.0** blank
- 125.1** farblos eloxiert
- 125.2** bronzefarbig eloxiert

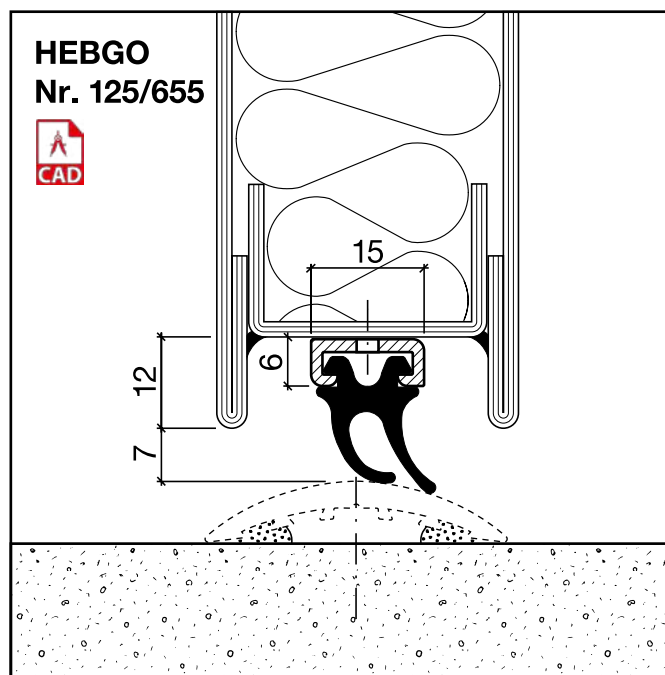


Nr. 655

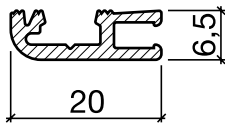
## HEBGO-Doppellippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 25 m

- 655.1** schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 126 für Metallbau (Sanierung)



Nr. 126

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 126.0** blank
- 126.1** farblos eloxiert
- 126.2** bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m



Nr. 526



- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>526.1</b> schwarz | <b>526.1k</b> schwarz |
| <b>526.2</b> braun   | <b>526.2k</b> braun   |
| <b>526.7</b> grau    | <b>526.7k</b> grau    |
| <b>526.9</b> weiss   | <b>526.9k</b> weiss   |

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

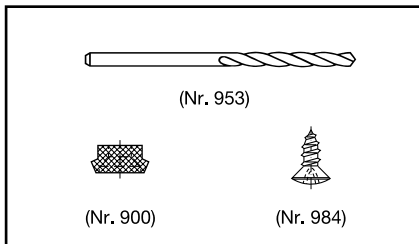
Kleinpackungen à 7 m



Nr. 634



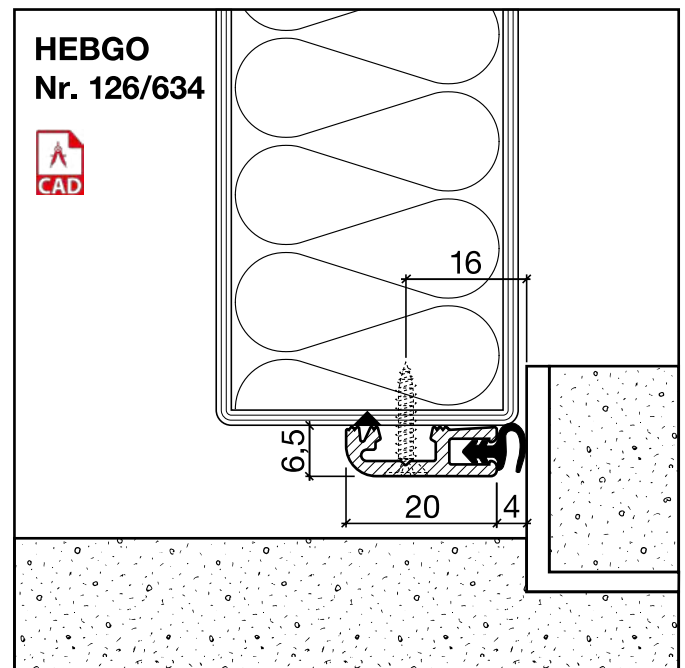
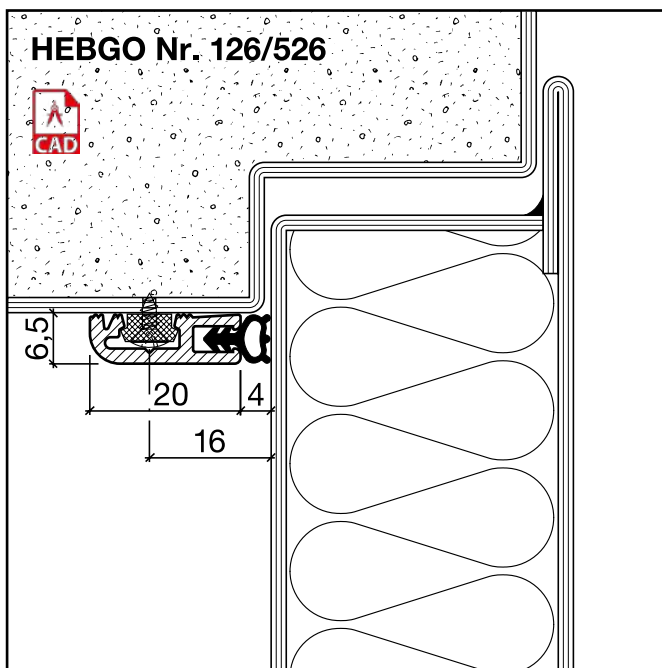
- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>634.1</b> schwarz | <b>634.1k</b> schwarz |
| <b>634.2</b> braun   |                       |
| <b>634.7</b> grau    |                       |
| <b>634.9</b> weiss   | <b>634.9k</b> weiss   |



Nr. 902

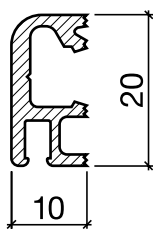
## HEBGO-Befestigungs-Set "Metall" (für 1 Lagerlänge)

- 902.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Blechschrauben, LSK, 2,9 x 6,5 mm  
1 Bohrer HSS Ø 2,4 mm



a-Wert (Luftdurchlässigkeit) siehe Seite **i.07**

# Dichtungsprofil Nr. 124 für Metallbau (Sanierung)

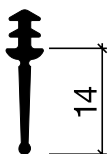


Nr. 124

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 124.0** blank
- 124.1** farblos eloxiert
- 124.2** bronzefarbig eloxiert



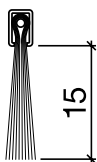
Nr. 656



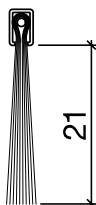
## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

- 656.1** schwarz



Nr. 756

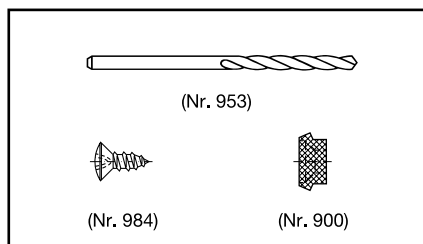


Nr. 757

## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

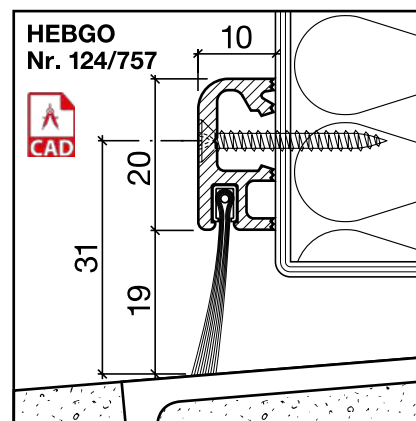
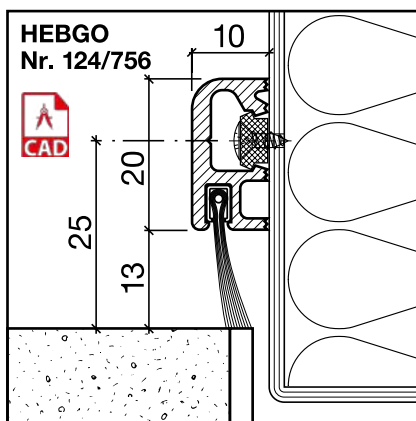
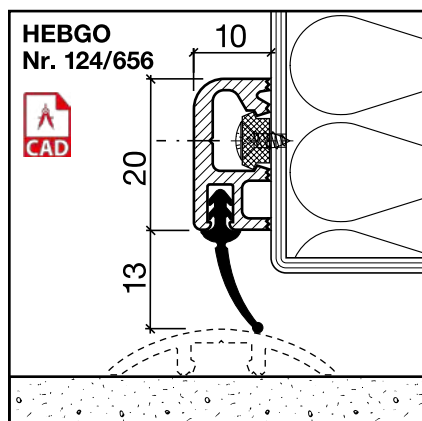
- 756.1** schwarz
- 757.1** schwarz



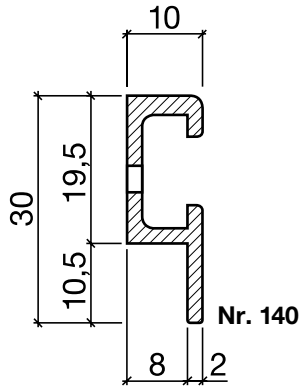
Nr. 902

## HEBGO-Befestigungs-Set "Metall" (für 1 Lagerlänge)

- 902.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe
- 25 Blechschrauben, LSK, 2,9 x 6,5 mm
- 1 Bohrer HSS Ø 2,4 mm



# Dichtungsprofil Nr. 140 für Metallbau (Türschwelle)



## HEBGO-Schwellenprofil aus Aluminium

vorgelocht 3.5 mm, alle 150 mm

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

- 140.0** blank
- 140.1** farblos eloxiert
- 140.2** bronzefarbig eloxiert



Nr. 510

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 510.1** schwarz

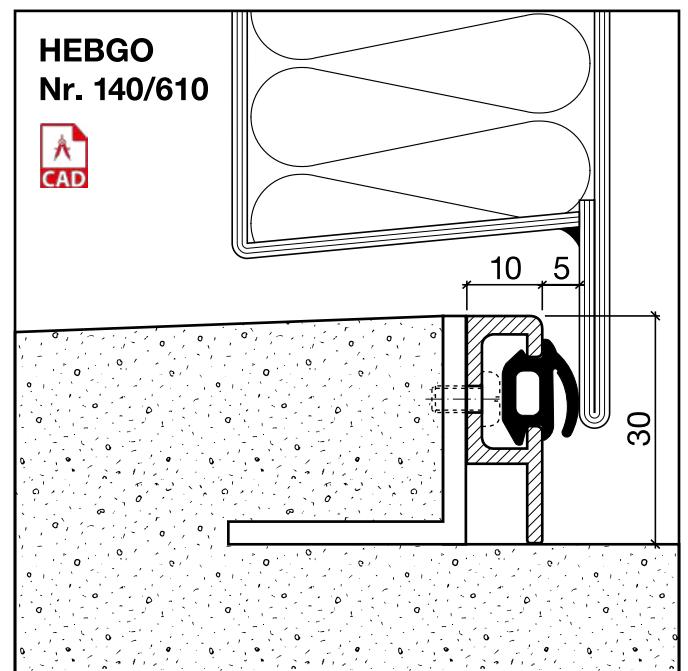
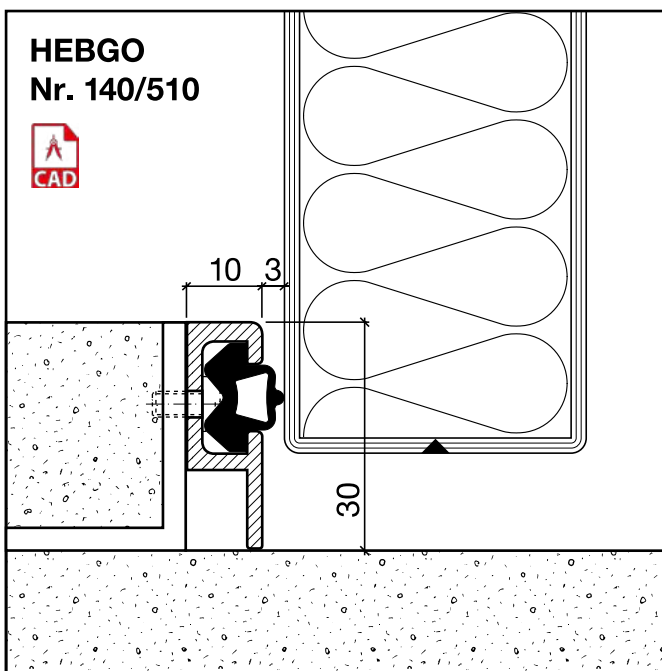


Nr. 610

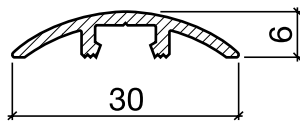
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

- 610.1** schwarz



# Dichtungsprofil Nr. 153 für Metallbau (Halbrundprofil)



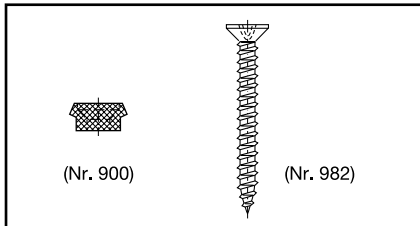
Nr. 153



## HEBGO-Halbrundprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 10)

- 153.0 blank
- 153.1 farblos eloxiert
- 153.2 bronzefarbig eloxiert



Nr. 903

## HEBGO-Befestigungs-Set "Schwelle" (für 1 Lagerlänge)

- 903.9 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Spanplattenschrauben, SK, 3 x 25 mm

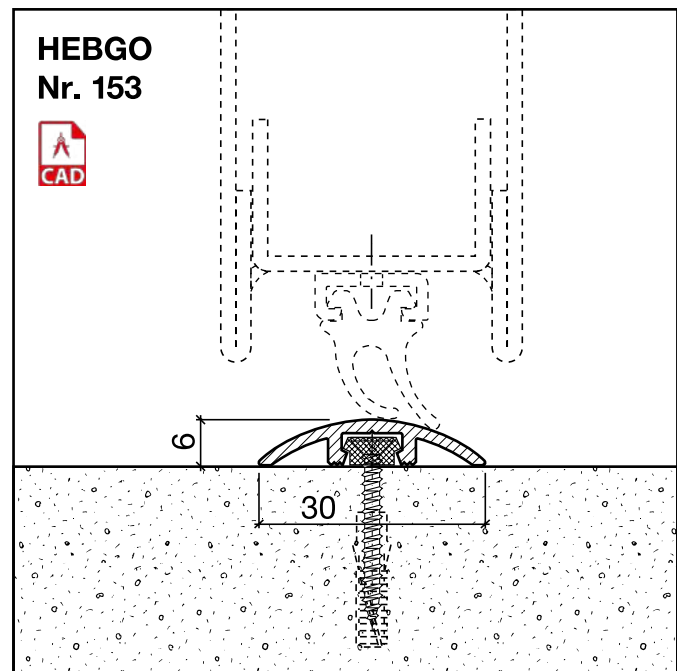
### Montagehinweis

#### a) bei harter, ebener Unterlage

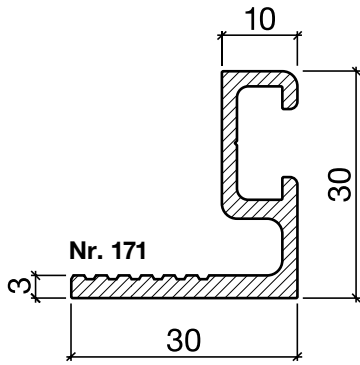
Möglichkeit zur unsichtbaren Befestigung des Halbrundprofils mit DELRIN-Knöpfen.

#### b) bei weicher, unebener Unterlage

Direkte Befestigung des Halbrundprofils mit Schrauben.



# Dichtungsprofil Nr. 171 für Metallbau (Türschwelle)



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 5)

**171.0** blank



**Nr. 510**

## HEBGO-Hohlkammerdichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

**510.1** schwarz

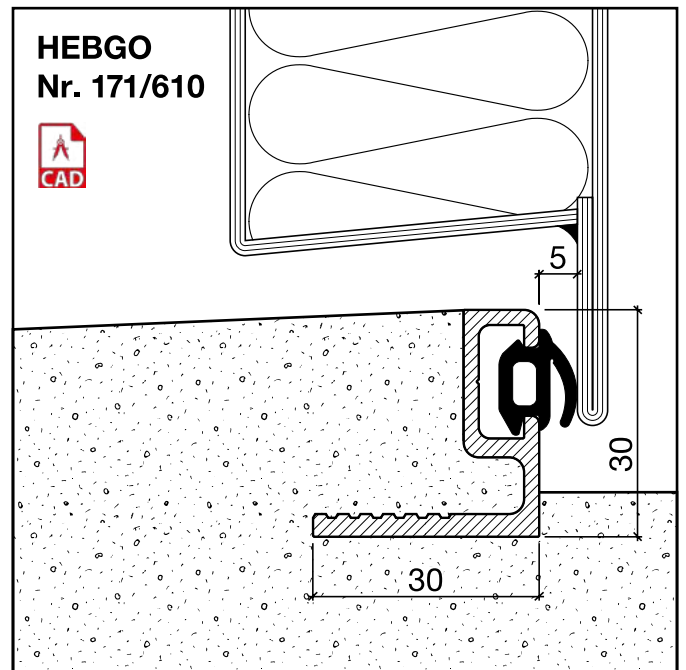
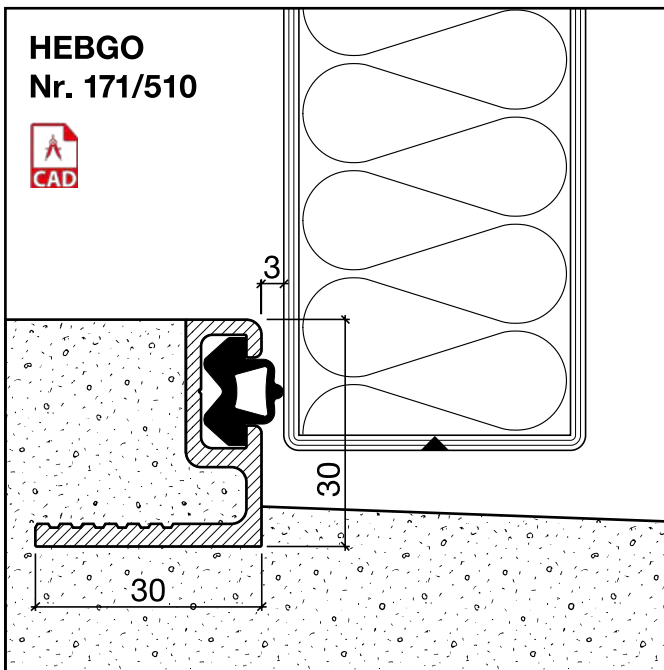


**Nr. 610**

## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

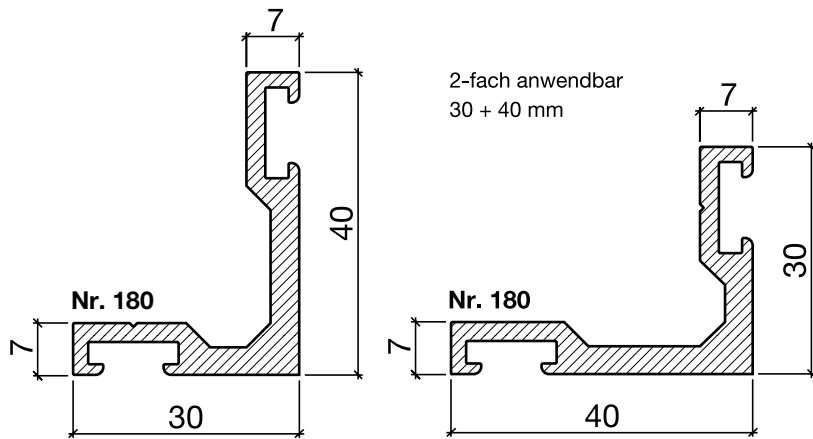
Rollen à 50 m

**610.1** schwarz



G

# Dichtungsprofil Nr. 180 für Metallbau (Türschwellen 30/40 mm)



## HEBGO-Schwellenwinkel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 5 + 20)

180.0 blank



Nr. 520

## HEBGO-Hohlkammerdichtung

Rollen à 50 m

- 520.1 schwarz TPE
- 520.9011 schwarz Silikon

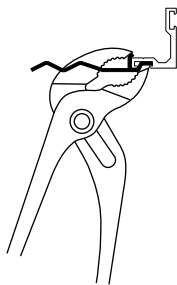


Nr. 620

## HEBGO-Lippendichtung

Rollen à 50 m

- 620.1 schwarz TPE
- 620.2 braun TPE
- 620.9011 schwarz Silikon
- 620.8003 lehmfarben Silikon



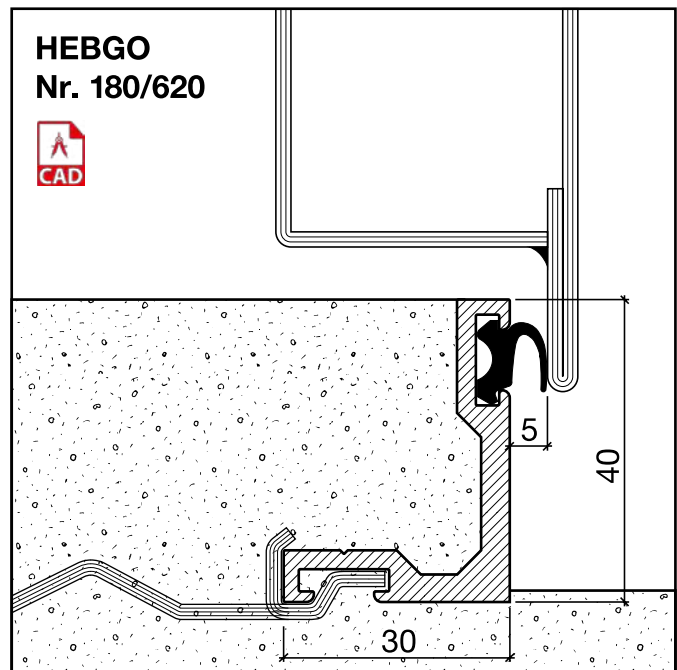
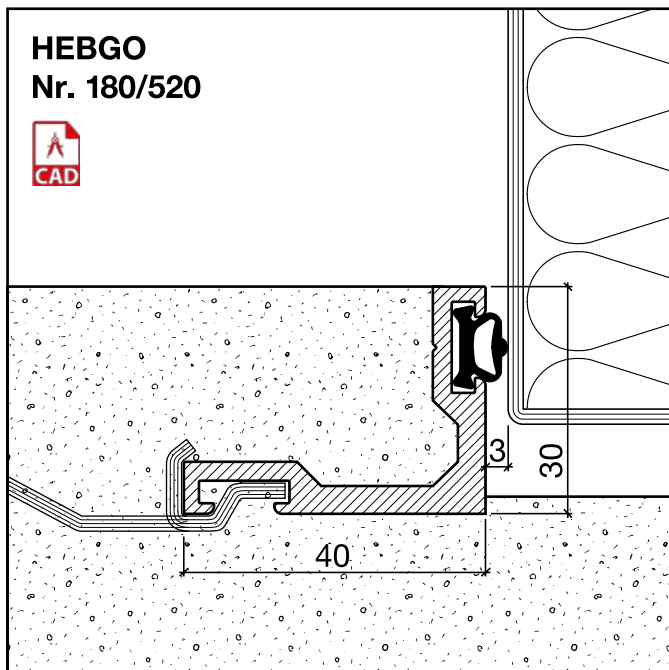
Montage ohne Nieten



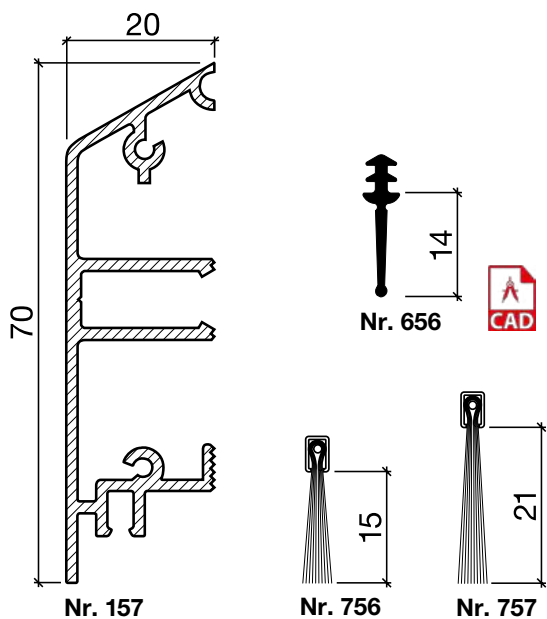
Nr. 906

## HEBGO-Steindolle, promatverzinkt zur Montage ohne Nieten (für 1 Lagerlänge)

906.2 1 Schachtel à 20 Stück



# Dichtungsprofil Nr. 157 für Metallbau (Türsockel)



## HEBGO-Türsockel aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (♣ = 5)

- 157.0** blank
- 157.1** farblos eloxiert
- 157.2** bronzefarbig eloxiert

## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

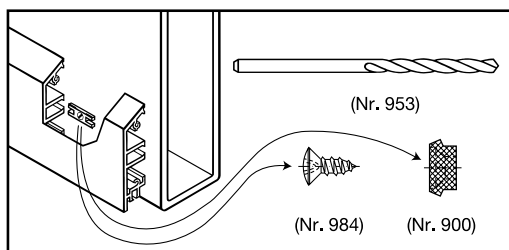
Rollen à 50 m

- 656.1** schwarz

## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 2500 mm

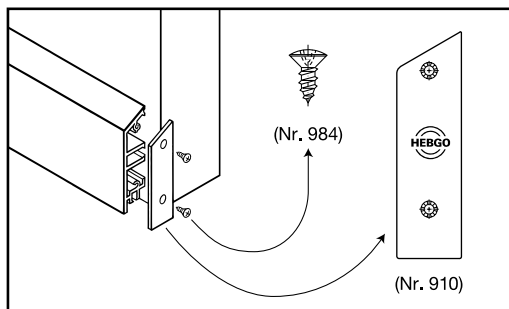
- 756.1** schwarz
- 757.1** schwarz



**Nr. 902**

## HEBGO-Befestigungs-Set "Metall" (für 1 Lagerlänge)

- 902.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe  
25 Blechschrauben, LSK, 2,9 x 6,5 mm  
1 Bohrer HSS Ø 2,4 mm

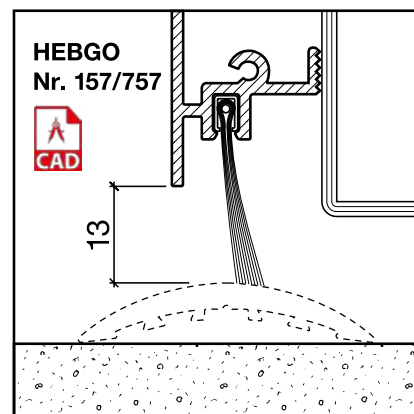
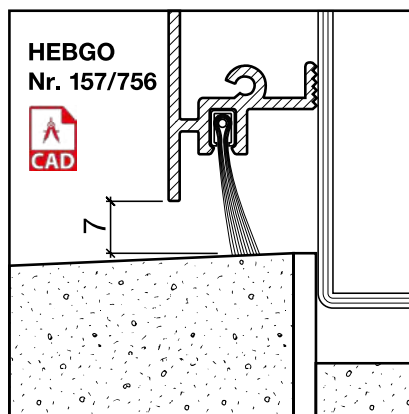
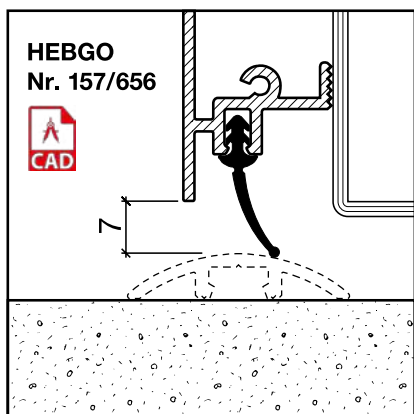


**Nr. 907**

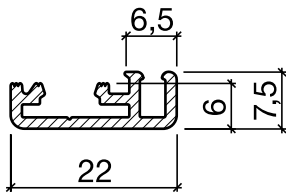
## HEBGO-Abdeckplatten-Set (für Türsockel Nr. 157)

- 1 Tüte: 12 Abdeckplatten aus Aluminium  
24 Blechschrauben, SK, 2,9 x 6,5 mm

- 907.1** farblos eloxiert
- 907.2** bronzefarbig eloxiert



# Dichtungsprofil Nr. 136 für Metallbau (Sanierung)



Nr. 136

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 136.0** blank
- 136.1** farblos eloxiert
- 136.2** bronzefarbig eloxiert



## HEBGO-Hohlkammerdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>526.1</b> schwarz | <b>526.1k</b> schwarz |
| <b>526.2</b> braun   | <b>526.2k</b> braun   |
| <b>526.7</b> grau    | <b>526.7k</b> grau    |
| <b>526.9</b> weiss   | <b>526.9k</b> weiss   |

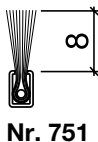


## HEBGO-Lippendichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

Kleinpackungen à 7 m

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>634.1</b> schwarz | <b>634.1k</b> schwarz |
| <b>634.2</b> braun   |                       |
| <b>634.7</b> grau    |                       |
| <b>634.9</b> weiss   | <b>634.9k</b> weiss   |



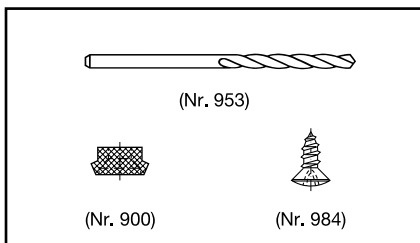
## HEBGO-Bürstendichtung, Nylon-Faser

Lagerlänge 5250 mm

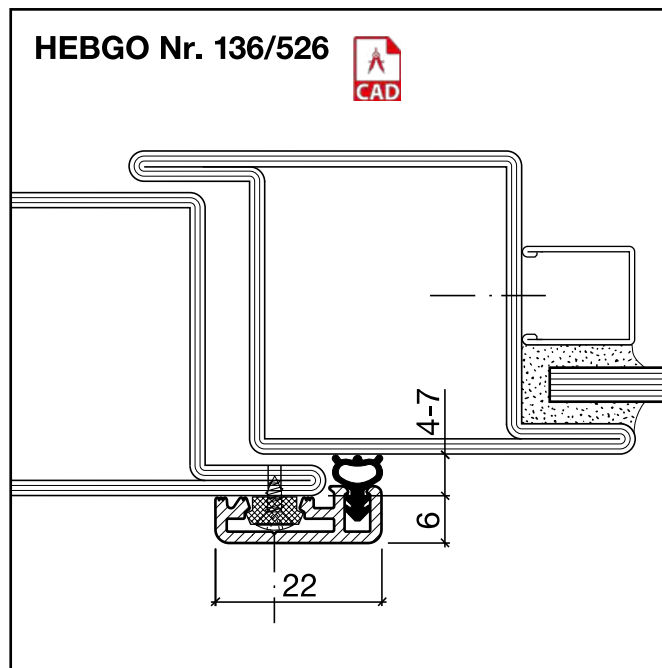
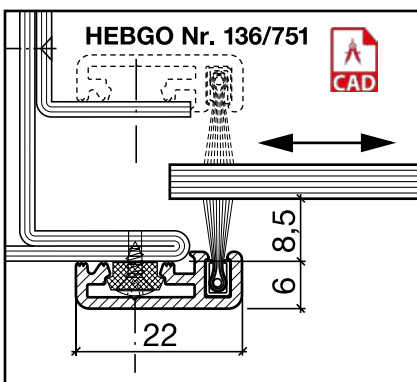
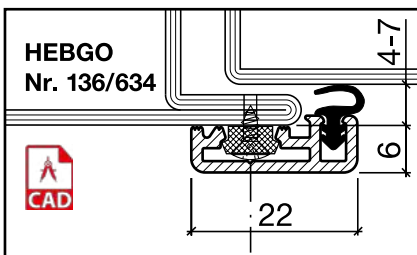
- 751.1** schwarz

## HEBGO-Befestigungs-Set "Metall" (für 1 Lagerlänge)

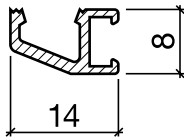
- 902.9** 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe
- 25 Blechschrauben, LSK, 2,9 x 6,5 mm
- 1 Bohrer HSS Ø 2,4 mm



Nr. 902



# Dichtungsprofil Nr. 138 für Metallbau (Sanierung)



Nr. 138

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 138.0 blank
- 138.1 farblos eloxiert
- 138.2 bronzefarbig eloxiert

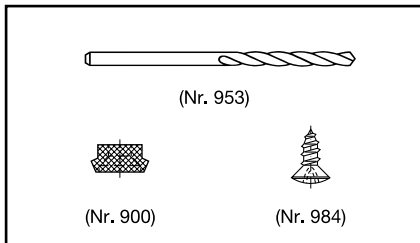


Nr. 639

## HEBGO-Anpressdichtung, Silikon-Qualität

Rollen à 50 m

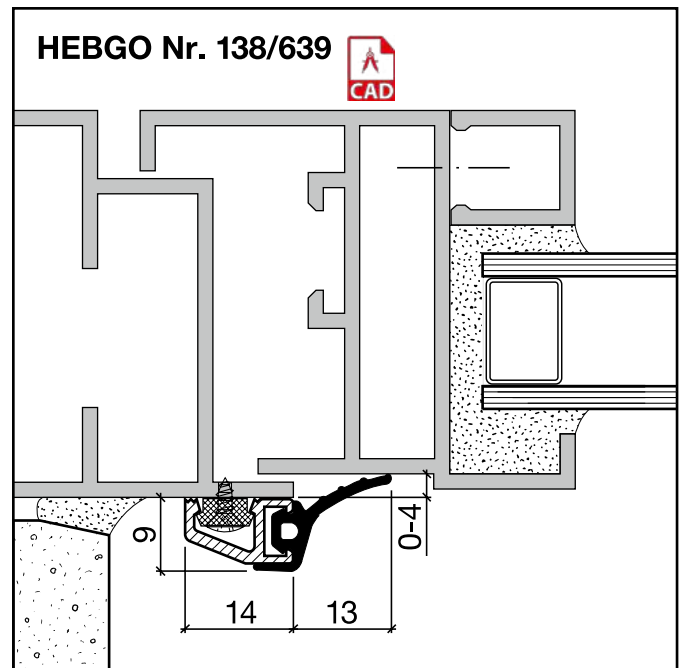
- 639.1 schwarz
- 639.2 braun
- 639.9 weiss



Nr. 902

## HEBGO-Befestigungs-Set "Metall" (für 1 Lagerlänge)

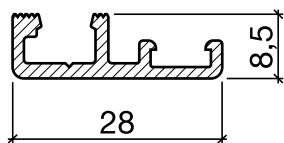
- 902.9 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe
- 25 Blechschrauben, LSK, 2,9 x 6,5 mm
- 1 Bohrer HSS Ø 2,4 mm



Diese Dichtung gleicht  
Differenzen von 0-4 mm aus.

G

# Dichtungsprofil Nr. 147 für Metallbau (Sanierung)



Nr. 147

## HEBGO-Sanierungsprofil aus Aluminium

Lagerlänge 5250 mm (☼ = 20)

- 147.0 blank
- 147.1 farblos eloxiert



Nr. 627

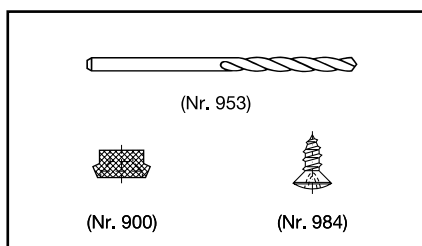
## HEBGO-Lippendichtung, TPE-Qualität

Rollen à 50 m

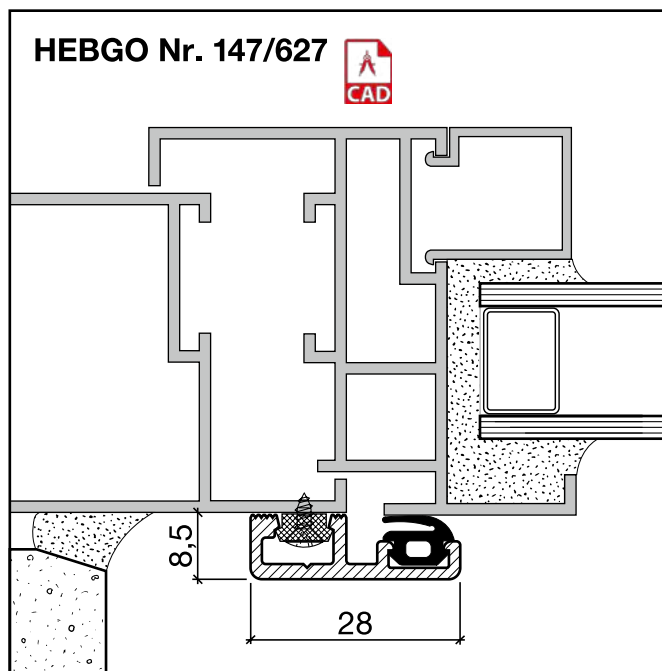
- 627.1 schwarz

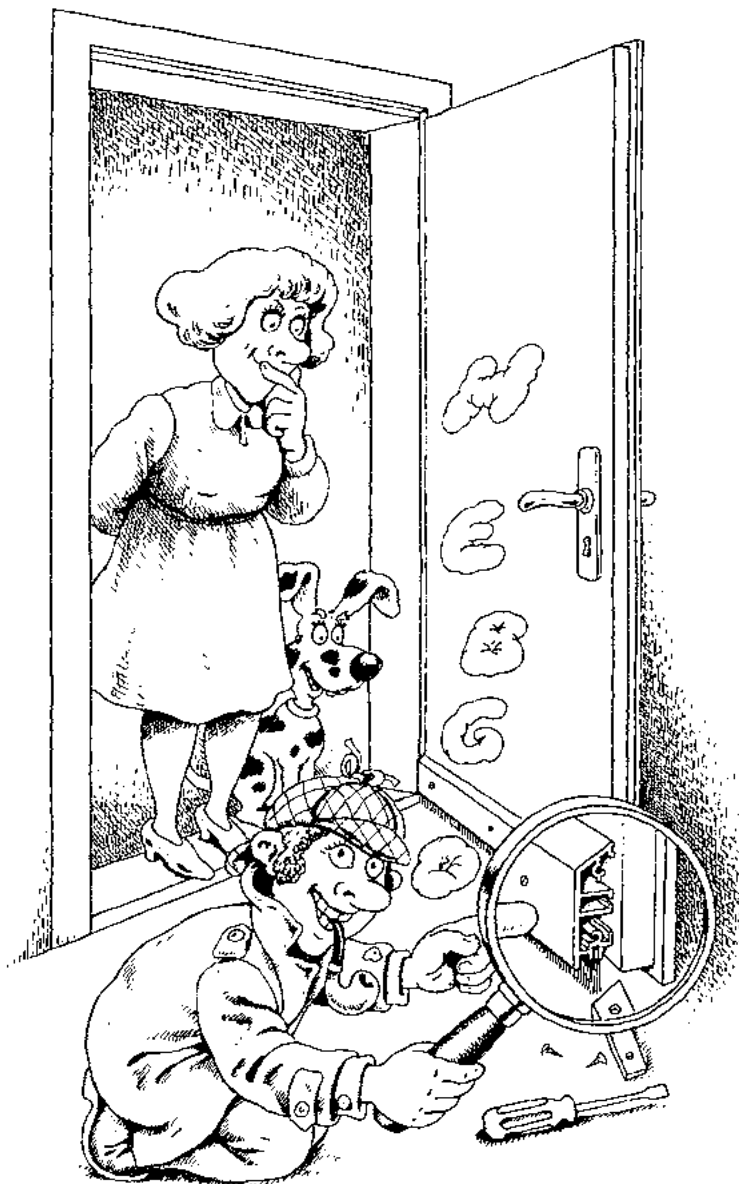
## HEBGO-Befestigungs-Set "Metall" (für 1 Lagerlänge)

- 902.9 1 Tüte: 25 Delrin-Knöpfe
- 25 Blechschrauben, LSK, 2,9 x 6,5 mm
- 1 Bohrer HSS Ø 2,4 mm



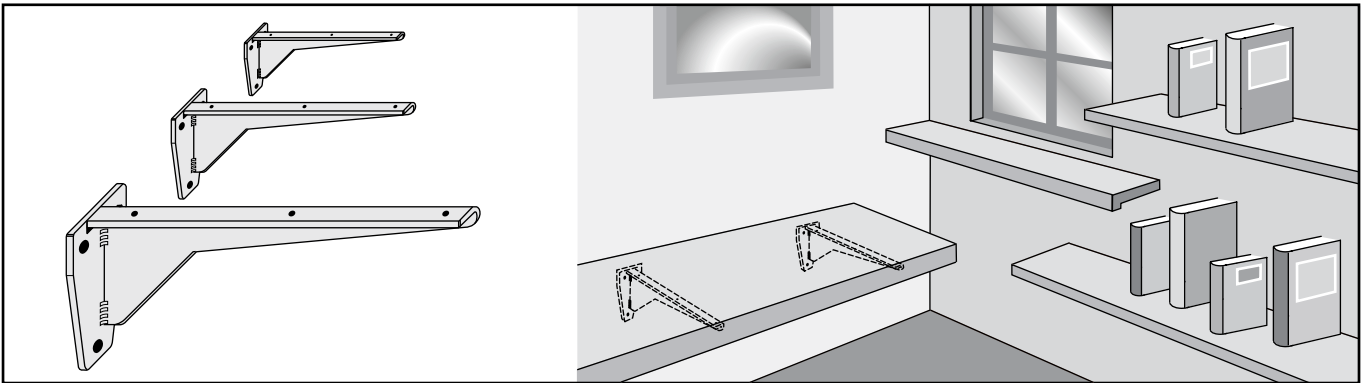
Nr. 902







## «Endlich gefunden»

Seiten G. 10 + C. 05

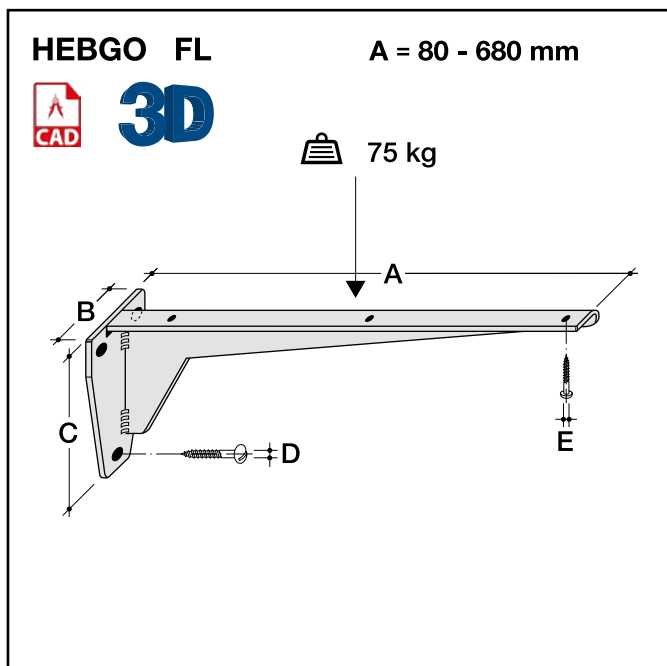


Träger für Tablare, Sitzbänke, Simse, Tische usw.

		Seite
<p>Leichte Ausführung <b>FL</b> Tragkraft pro Stück: 75 kg</p>		<b>J. 01</b>
<p>Schwere Ausführung <b>FS</b> Tragkraft pro Stück: 250 kg</p> <p> Geeignet für Schutzräume</p>		<b>J. 02</b>
<p>Extraschwere Ausführung <b>FR</b> Tragkraft pro Stück: 500 kg</p> <p> Geeignet für Schutzräume</p>		<b>J. 03</b>
<p>Feste Konsolen "INOX"</p>		<b>J. 05</b>

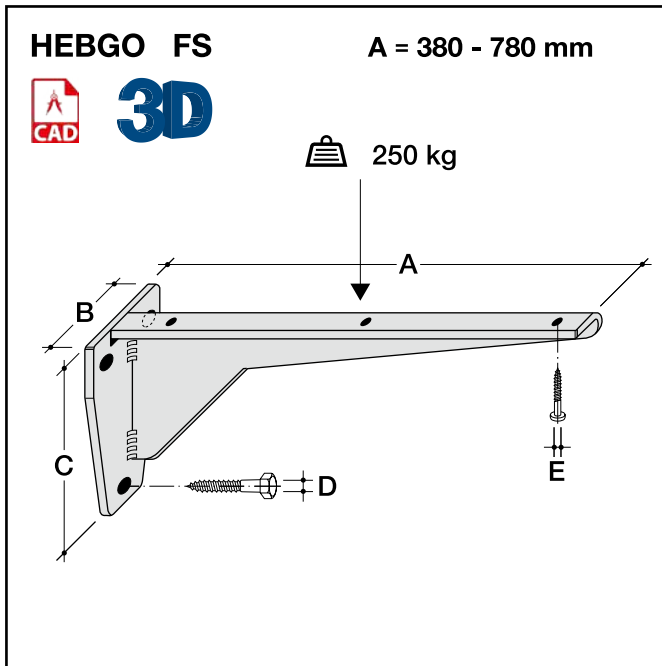
**Leichte Ausführung:** Solide Blechkonstruktion. Formschöner Tablarträger mit angeschweisster Befestigungsplatte.

Bestell-Nr.	grau grundiert	promatverzinkt	Masse in mm					Gewicht
			A	B	C	D	E	
<b>FL/080.</b>	—	2	80	36	70	5	4	0,100 kg
<b>FL/120.</b>	—	2	120	36	70	5	4	0,110 kg
<b>FL/150.</b>	—	2	150	36	70	5	4	0,150 kg
<b>FL/175.</b>	—	2	175	36	70	5	4	0,160 kg
<b>FL/200.</b>	1	2	200	46	80	6	4	0,240 kg
<b>FL/240.</b>	1	2	240	46	80	6	4	0,260 kg
<b>FL/280.</b>	1	2	280	53	100	6	5	0,420 kg
<b>FL/330.</b>	1	2	330	53	100	6	5	0,470 kg
<b>FL/380.</b>	1	2	380	65	130	8	5	0,900 kg
<b>FL/480.</b>	1	2	480	65	130	8	5	1,050 kg
<b>FL/580.</b>	1	2	580	82	170	8	5	1,670 kg
<b>FL/680.</b>	1	2	680	82	170	8	5	1,850 kg



**Schwere Ausführung:** Extra solide Blechkonstruktion. Formschöner Tablarträger mit angeschweisster Befestigungsplatte.

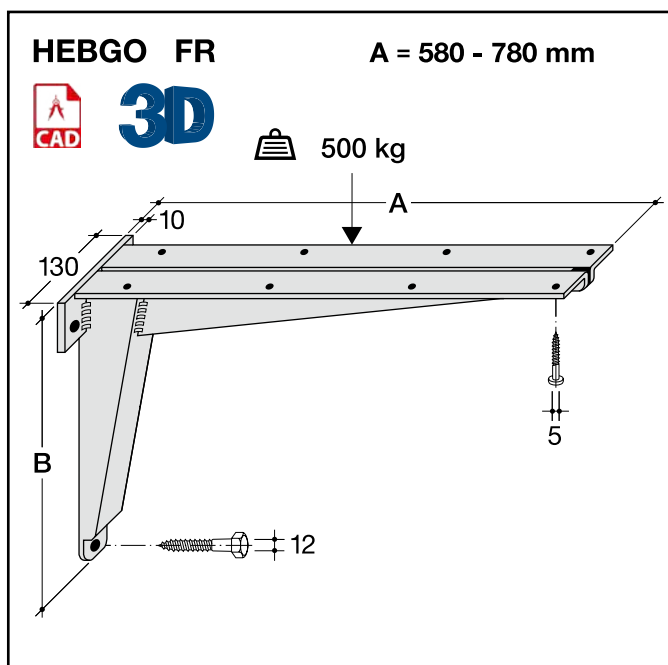
Bestell-Nr.	grau grundiert	feuerverzinkt	Masse in mm					Gewicht
			A	B	C	D	E	
<b>FS/380.</b>	1	3	380	80	180	10	5	1,950 kg
<b>FS/480.</b>	1	3	480	80	180	10	5	2,250 kg
<b>FS/580.</b>	1	3	580	100	220	12	5	4,100 kg
<b>FS/680.</b>	1	3	680	100	220	12	5	4,500 kg
<b>FS/780.</b>	1	3	780	100	220	12 <td 5	4,900 kg	



geeignet für Tische und Bänke in Schutzräumen

**Extraschwere Ausführung:** Solide, äusserst starke Konstruktionen aus 4 und 5 mm Stahlblechen.

Bestell-Nr.	feuerverzinkt	Masse in mm		Gewicht
		A	B	
<b>FR/580.</b>	3	580	380	5,900 kg
<b>FR/680.</b>	3	680	430	6,800 kg
<b>FR/780.</b>	3	780	480	8,000 kg



Diese Konsolen werden dort eingesetzt wo eine überaus grosse Tragkraft erforderlich ist.

- z.B.
- Schutzräume
  - Werkbänke
  - Kompressoren
  - Kühlgeräte
  - usw.



# **HEBGO-Konsolen halten, was sie versprechen**

**J**

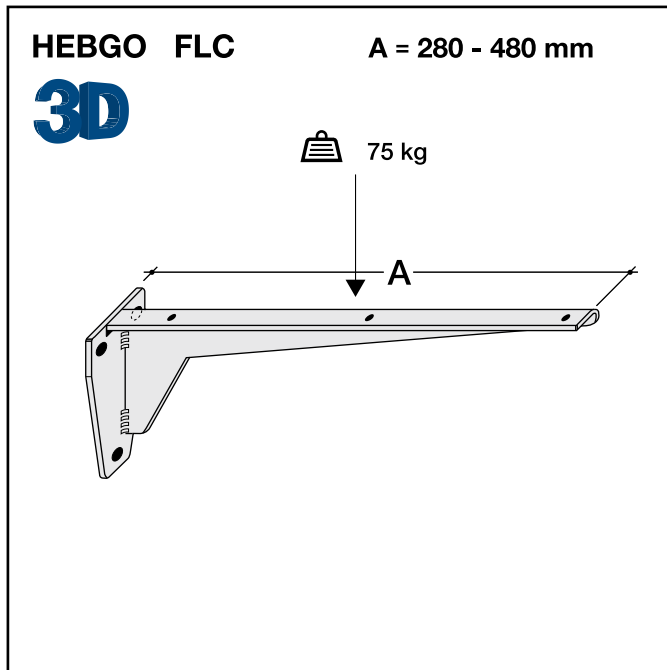
# Feste Konsolen "INOX"

Internationaler Musterschutz 74 135



Solide Konstruktion aus Chromnickelstahl A2. Formschöner Tablarträger mit angeschweisster Befestigungsplatte.

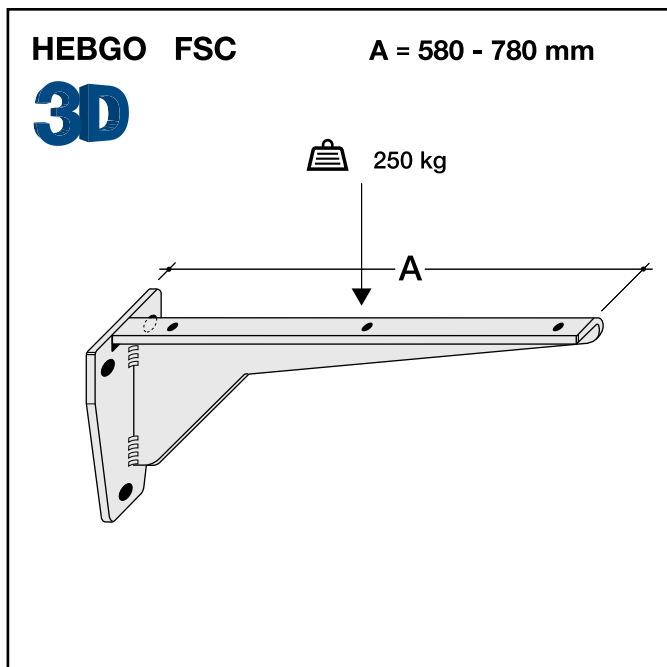
**Anwendung:** Für Tische, Regale, Gestelle in Küchen, Labors, Kühlräumen, Metzgereien und überall dort, wo trotz Feuchtigkeit eine solide Konsole mit langer Lebensdauer gewünscht wird.



## Leichte Ausführung:

- Tragkraft pro Stück 75 kg
- Elektropoliert

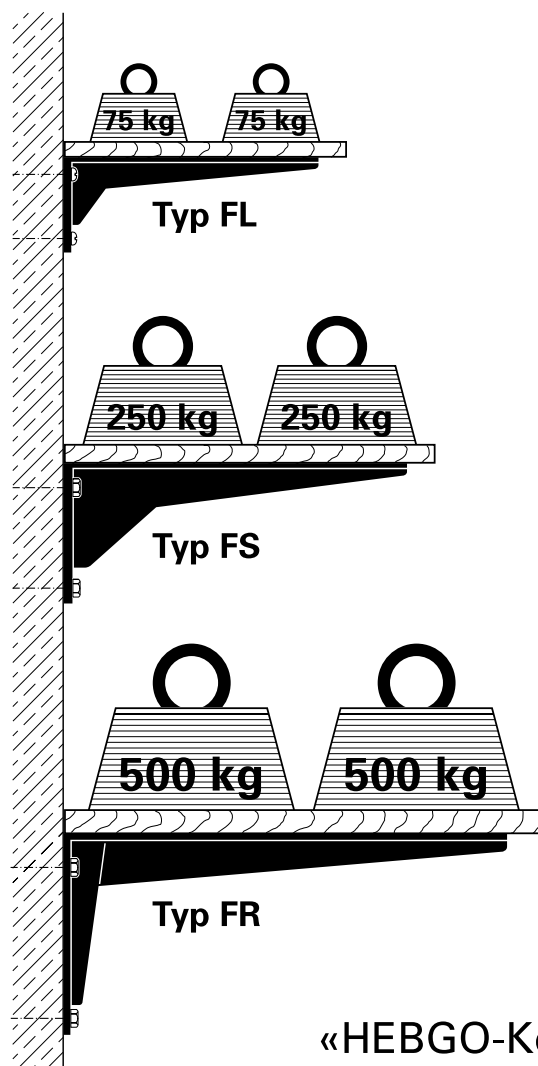
Bestell-Nr.	Ausladung
	<b>A</b>
<b>FLC/280</b>	<b>280</b>
<b>FLC/330</b>	<b>330</b>
<b>FLC/380</b>	<b>380</b>
<b>FLC/480</b>	<b>480</b>



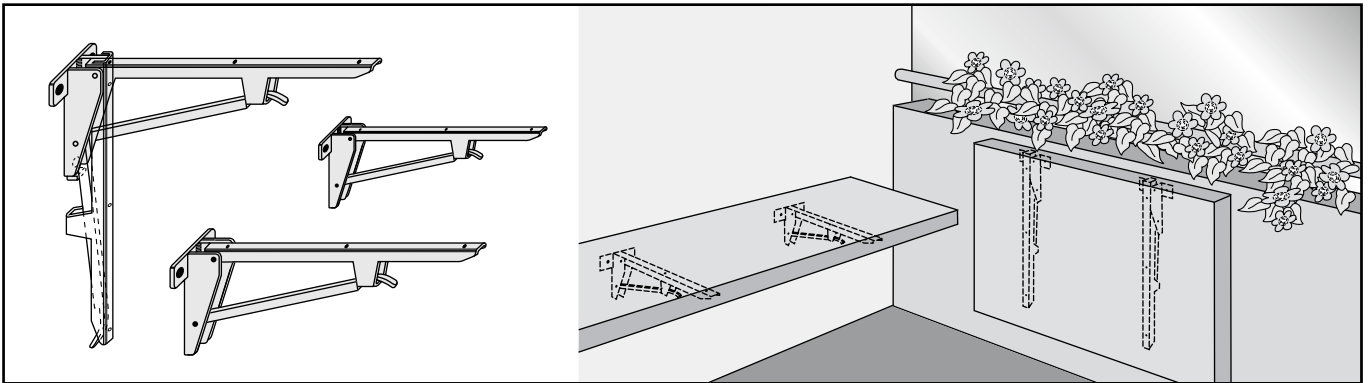
## Schwere Ausführung:

- Tragkraft pro Stück 250 kg
- Elektropoliert


Bestell-Nr.	Ausladung
	<b>A</b>
<b>FSC/580</b>	<b>580</b>
<b>FSC/680</b>	<b>680</b>
<b>FSC/780</b>	<b>780</b>



«HEBGO-Konsolen werden laufend mit dem **doppelten Gewicht ihrer garantierten Tragkraft** geprüft!»

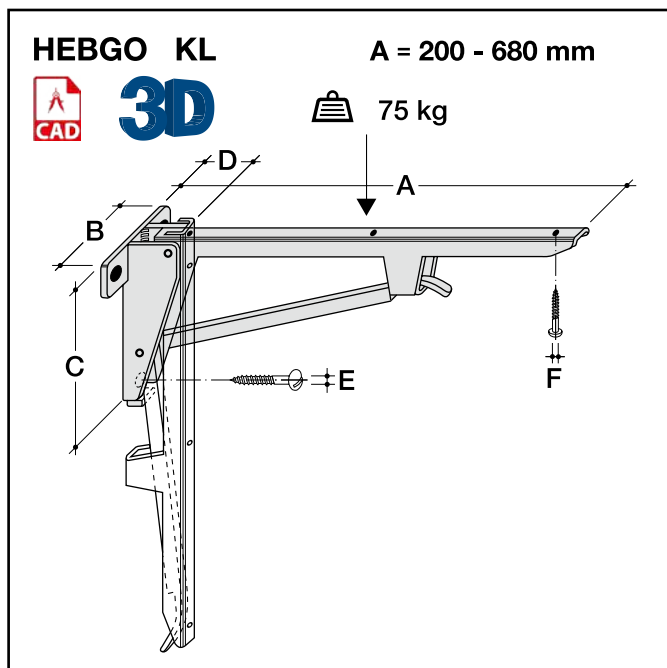


Klappbare Träger für Tische, Gestelle, Tablare usw. Von der SUVA geprüft und zugelassen.

		Seite
<p>Leichte Ausführung <b>KL</b> Tragkraft pro Stück: 75 kg</p>		<b>K. 01</b>
<p>Schwere Ausführung <b>KS</b> Tragkraft pro Stück: 250 kg</p> <p> Geeignet für Schutzräume</p>		<b>K. 02</b>
<p>Verstellbare Ausführung <b>KV</b> Tragkraft pro Stück: 75 kg</p>		<b>K. 03</b>
<p>Klappkonsolen "INOX"</p>		<b>K. 05</b>

**Leichte Ausführung:** Solide Stahlkonstruktion. Die Klappkonsole rastet beim Aufklappen automatisch ein und kann ebenso leicht durch Anheben des Arretierungsarmes ausgerastet werden.

Bestell-Nr.	grau grundiert	promatverzinkt	Masse in mm						Gewicht
			A	B	C	D	E	F	
<b>KL/200.</b>	—	2	200	60	81	38	6	4	0,380 kg
<b>KL/240.</b>	—	2	240	60	106	38	6	4	0,470 kg
<b>KL/280.</b>	—	2	280	60	106	38	6	4	0,500 kg
<b>KL/330.</b>	1	2	330	82	134	50	8	5	1,030 kg
<b>KL/380.</b>	1	2	380	82	134	50	8	5	1,130 kg
<b>KL/480.</b>	1	2	480	82	152	50	8	5	1,370 kg
<b>KL/580.</b>	1	2	580	82	178	50	8	5	1,650 kg
<b>KL/680.</b>	1	2	680	82	178	50	8	5	1,850 kg

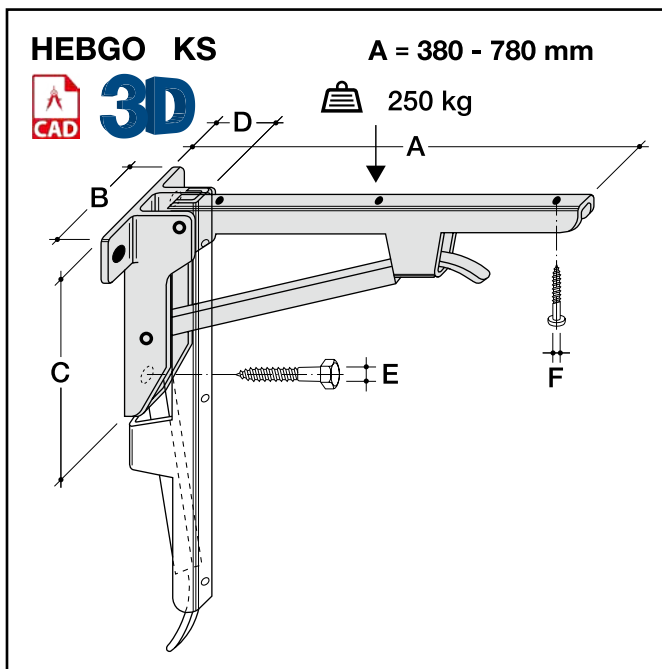


### Montagehinweise

- nur paarweise verwenden
- Distanz zwischen den beiden Konsolen: max. 150 cm

**Schwere Ausführung:** Solide Konstruktion aus Stahl und Sphäroguss. Die Klappkonsole rastet beim Aufklappen automatisch ein und kann ebenso leicht durch Anheben des Arretierungsarmes ausgerastet werden.

Bestell-Nr.	grau grundiert	feuerverzinkt	Masse in mm						Gewicht
			A	B	C	D	E	F	
<b>KS/380.</b>	1	3	380	115	180	60	10	5	2,450 kg
<b>KS/420.</b>	1	3	420	115	180	60	10	5	2,550 kg
<b>KS/480.</b>	1	3	480	115	180	60	10	5	2,750 kg
<b>KS/580.</b>	1	3	580	115	220	60	10	5	3,300 kg
<b>KS/680.</b>	1	3	680	115	220	60	10	5	3,700 kg
<b>KS/780.</b>	1	3	780	115	220	60	10	5	4,000 kg



### Montagehinweise

- nur paarweise verwenden
- Distanz zwischen den beiden Konsolen: max. 150 cm



geeignet für Klapptische in Schutzräumen

# Klappkonsolen

# KV

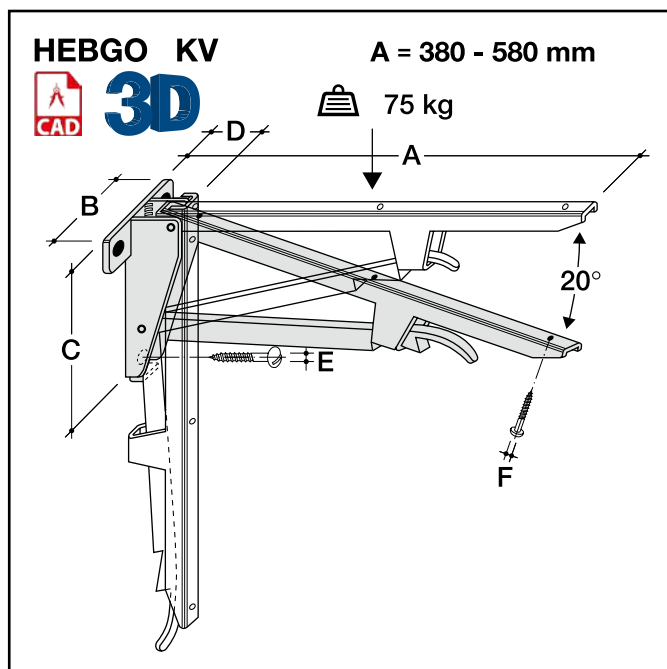
Tragkraft pro Stück: **75 kg**



Internationaler Musterschutz 58 247

**Verstellbare Ausführung:** Solide Stahlkonstruktion. Funktion und Prinzip wie bei der Klappkonsole KL, aber mit zusätzlichem Einrasten bei 20°. Speziell geeignet für Schreibpulte in Lagerhäusern.

Bestell-Nr.	grau grundiert	promatverzinkt	Masse in mm						Gewicht
			A	B	C	D	E	F	
<b>KV/380.</b>	1	2	380	82	130	50	8	5	1,160 kg
<b>KV/480.</b>	1	2	480	82	145	50	8	5	1,450 kg
<b>KV/580.</b>	1	2	580	82	172	50	8	5	1,720 kg



## Montagehinweise

- nur paarweise verwenden
- Distanz zwischen den beiden Konsolen: max. 150 cm



# **Dichtungen und Konsolen beim HEBGO-Händler holen!**

**K**

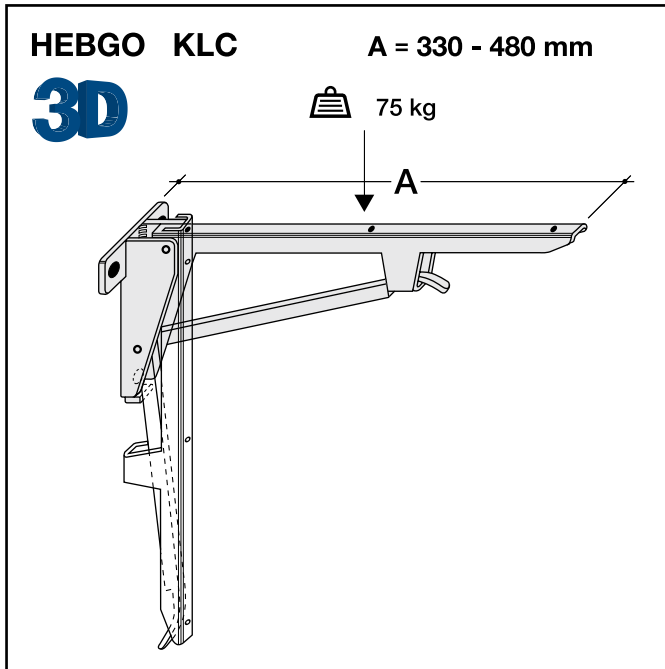
# Klappkonsolen "INOX"

Internationaler Musterschutz 52 771



Solide Konstruktion aus Chromnickelstahl A2. Die Klappkonsole rastet beim Aufklappen automatisch ein und kann ebenso leicht durch Anheben des Arretierungsarmes ausgerastet werden.

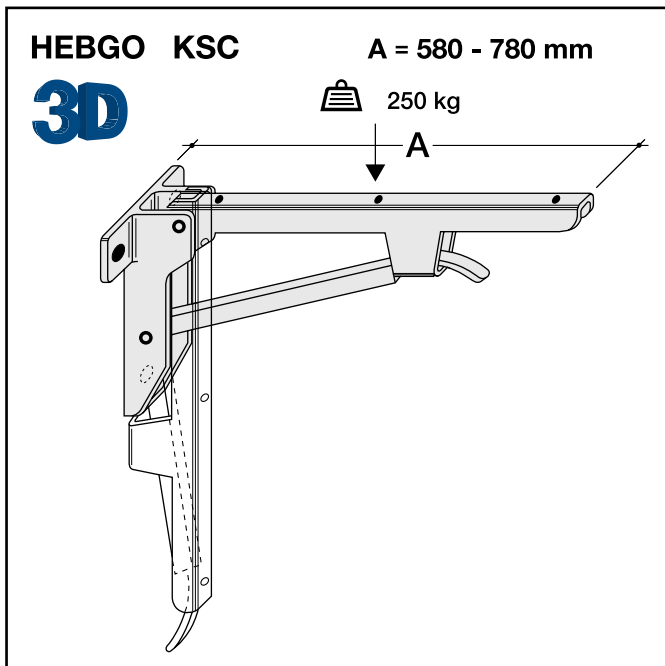
**Anwendung:** Für Tische, Regale, Gestelle in Küchen, Labors, Kühlräumen, Metzgereien und überall dort, wo trotz Feuchtigkeit eine solide Klappkonsole mit langer Lebensdauer gewünscht wird.



## Leichte Ausführung:

- Tragkraft pro Stück 75 kg
- Elektropoliert

Bestell-Nr.	Ausladung
	<b>A</b>
<b>KLC/330</b>	<b>330</b>
<b>KLC/380</b>	<b>380</b>
<b>KLC/480</b>	<b>480</b>



## Schwere Ausführung:

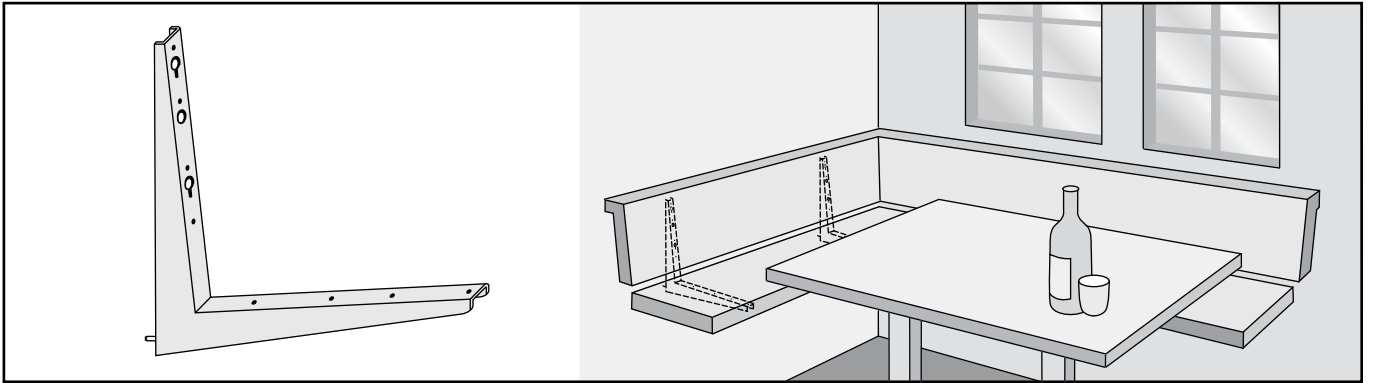
- Tragkraft pro Stück 250 kg
- Elektropoliert

Bestell-Nr.	Ausladung
	<b>A</b>
<b>KSC/580</b>	<b>580</b>
<b>KSC/680</b>	<b>680</b>
<b>KSC/780</b>	<b>780</b>



**I weiss es scho:  
immer HEBGO**

**K**



Speziell geeignet in Restaurants, Schulhäusern, Wartsälen und Garderoben.

	Seite
Beschreibung	L. 01

# Feste Sitzbankkonsole

Internationaler Musterschutz 61 871

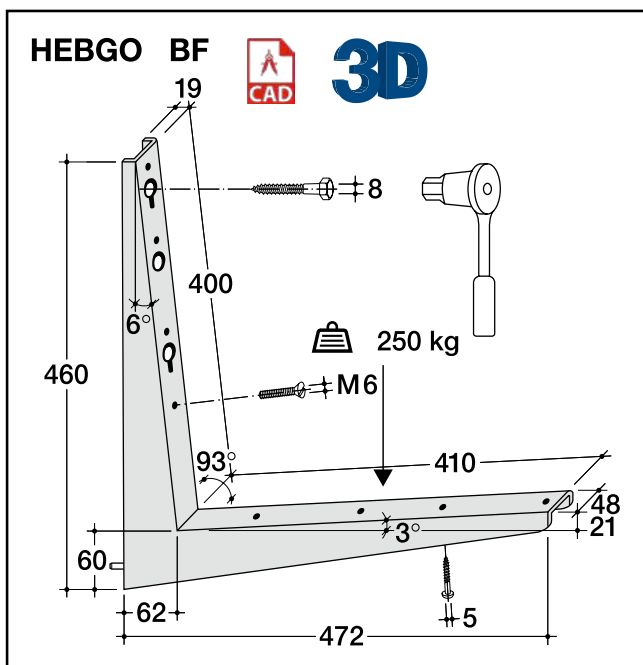
# BF

Tragkraft pro Stück: **250 kg**

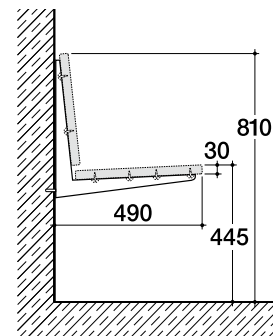


Extra schwere Konstruktion aus 4-mm-Stahlblech.  
Anatomisch richtiger Sitzbrett- und Lehnenwinkel.  
Einfache Montage.

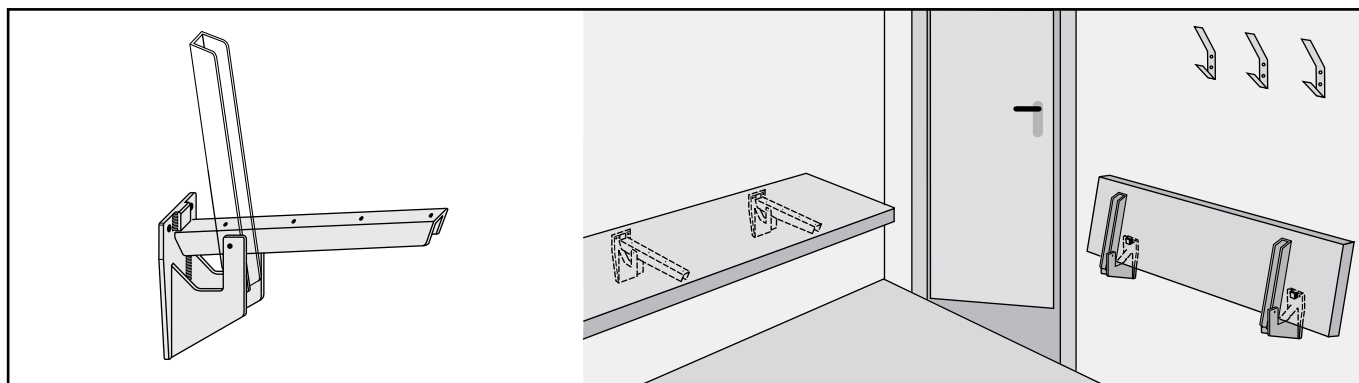
Bestell-Nr.	Gewicht
<b>BF/410.2</b>	3,300 kg



Jeder Konsole sind eine ausführliche Montage-Anleitung sowie zwei Markierungsbolzen beige packt.



# **HEBGO-Sitzbankkonsolen sitzen**



Speziell geeignet in Garderoben, Luftschutzkellern, Stadien und Schulhäusern.

	Seite
Aufklappbare Sitzbankkonsole	<b>M. 01</b>
Selbstaufklappende Sitzbankkonsole	<b>M. 02</b>

# Aufklappbare Sitzbankkonsole

# BK

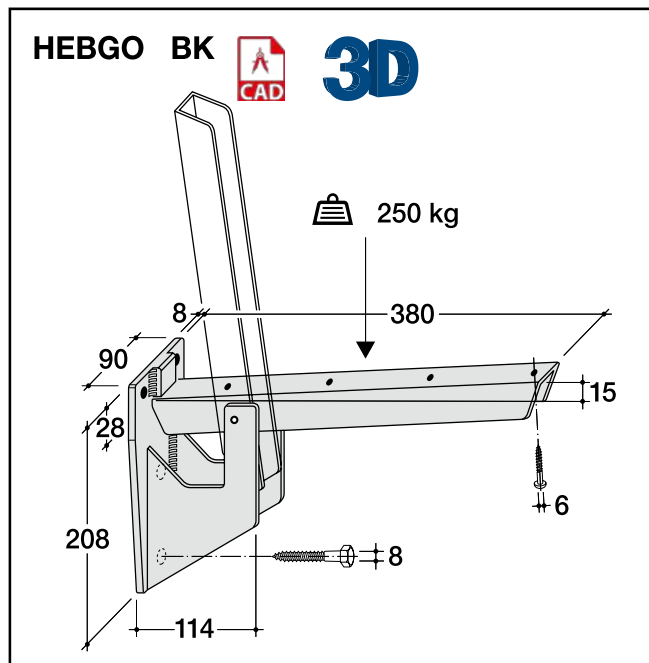
Tragkraft pro Stück: **250 kg**



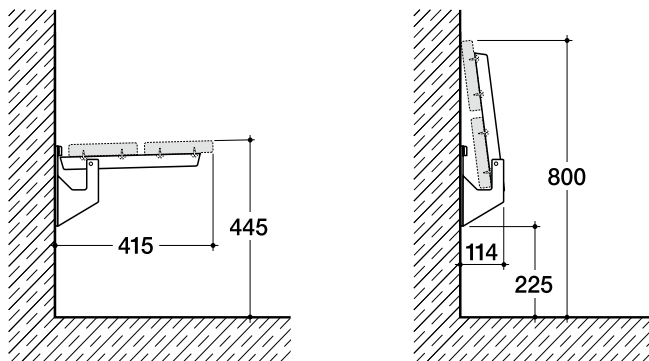
Internationaler Musterschutz 61 870

Solide und bewährte Stahlkonstruktion. Erprobter Neigungswinkel. Das Sitzbrett kann unabgeändert fast bis an die Wand geführt werden.

Bestell-Nr.	Gewicht
<b>BK/380.2</b>	2,650 kg



## Anwendungsbeispiel



# Selbstaufklappende Sitzbankkonsole

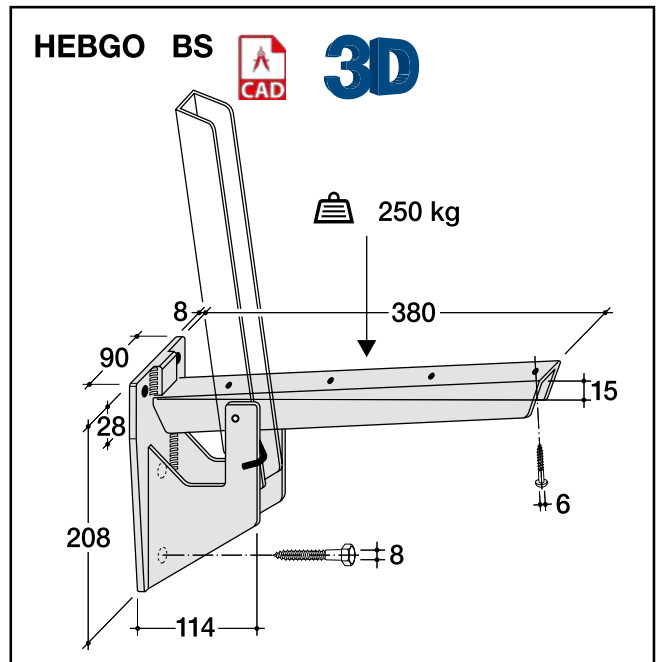
**BS** Tragkraft pro Stück: 250 kg



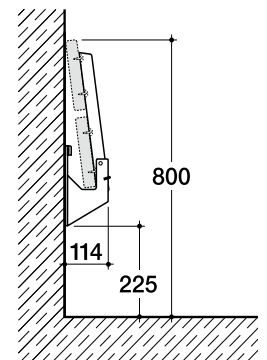
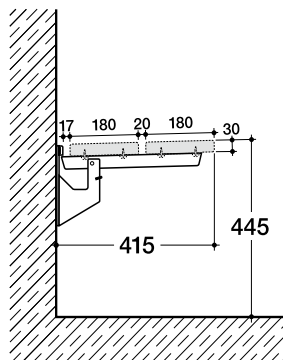
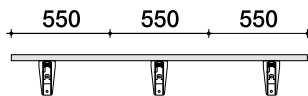
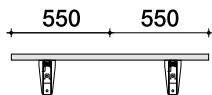
Internationaler Musterschutz 61 870

Solide und bewährte Stahlkonstruktion. Erprobter Neigungswinkel. Das Sitzbrett kann unabgeändert fast bis an die Wand geführt werden. Selbstaufklappend dank eingebauter Chromstahlfeder.

Bestell-Nr.	Gewicht
<b>BS/380.3</b>	2,800 kg

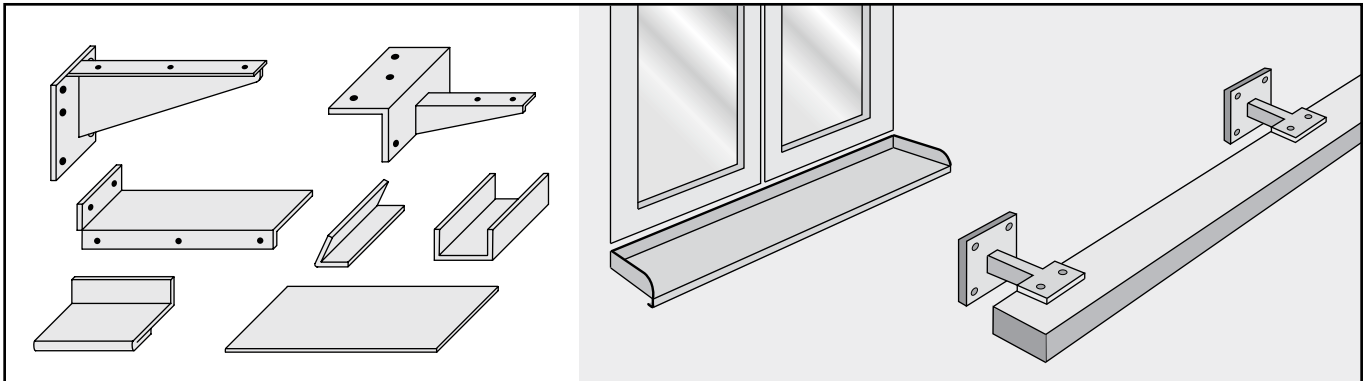


**Anwendungsbeispiel:** mit Tannenholz-Sitzbrettern gemäss Skizzen



# N Spezialanfertigungen

Wir konstruieren gerne Serienteile für Ihre speziellen Bedürfnisse.



## Offertanfragen

Bitte senden Sie uns eine Skizze des gewünschten Werkstücks, damit wir Ihnen eine Offerte unterbreiten können.

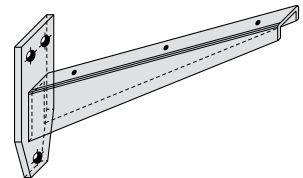
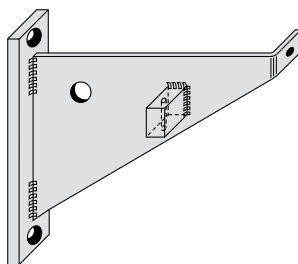
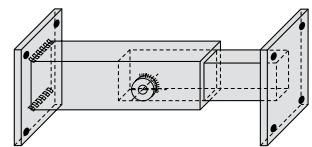
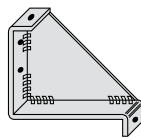
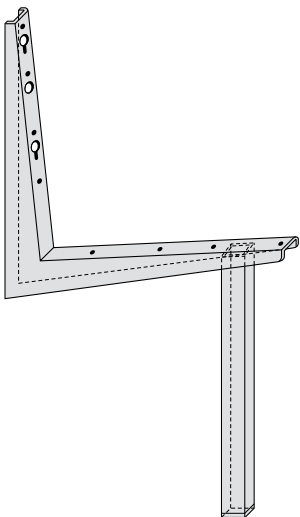
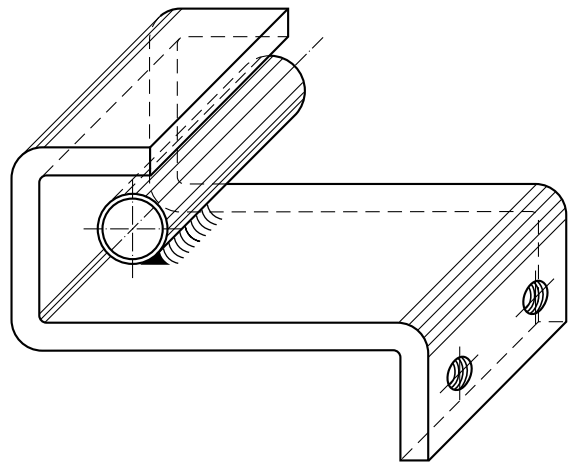
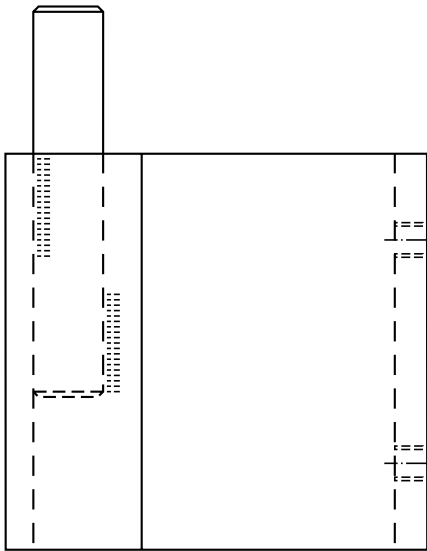
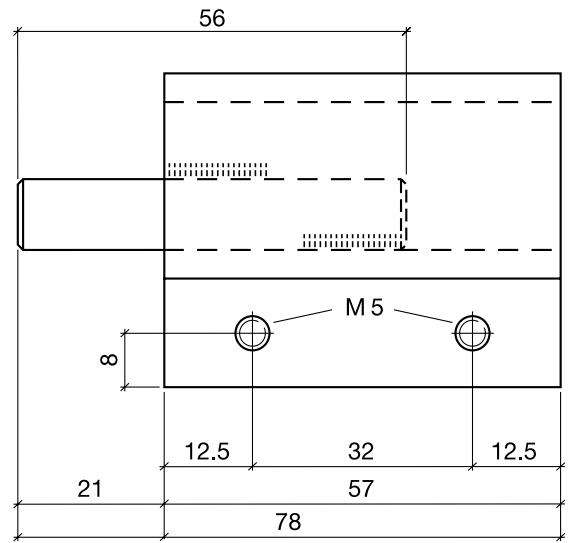
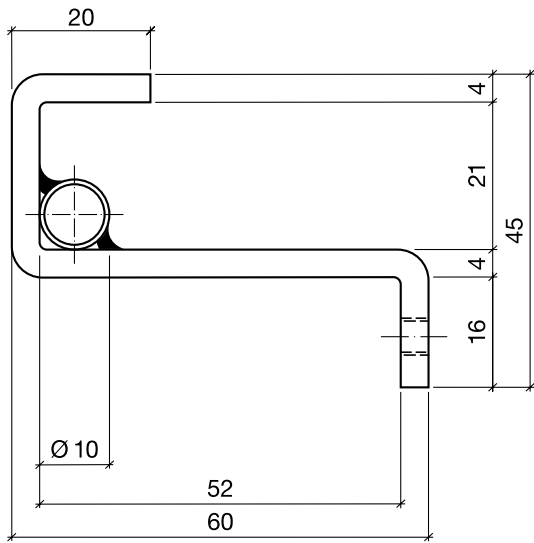
Seite



Beispiele von Sonderanfertigungen

**N. 01**

# Beispiele von Spezialanfertigungen



# **Spezialanfertigungen: sowieso von HEBGO!**

# HEBGO AG

Ihr Partner seit 1938  
für Profile und Dichtungen,  
Türschwellsysteme,  
Konsolentechnik und Sonder-  
anfertigungen

Der Verkauf des HEBGO-Produktesortiments erfolgt ausschliesslich über den Beschläge-Fachhandel, welcher für die Feinverteilung an die Handwerksbetriebe besorgt ist.



**HEBGO AG**  
Industriestrasse 62  
4657 Dulliken  
T +41 (0)62 285 30 50

