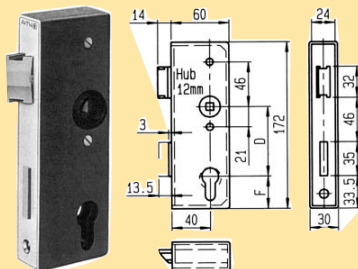


**Schmaler Schloßkasten blank, mit verzinktem Schloß**

rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf.



in Profile 30 x 60 mm bündig einschweißbar

- Dorn: 40 mm, 1-tourig
- Nuß: 8<sup>9</sup> mm
- Entfernung: 72 mm, bei Kaba 74 mm
- Schließung wahlweise: gerichtet für Profizylinder gerichtet für Schweizer Rundzylinder, z. B. Kaba Buntbart mit Nachrüstatz Artikel 52, in Profizylinder-Ausschnitt, s. Kat.-Seiten 5 und 34
- Riegel: 3 mm vorstehend
- Falle: 2 mm vorstehend
- Drückerführung: je 2 Drückerrosetten  
18 mm für Leichtmetall- und 19 mm für Guß- und schmiedeeiserne Beschläge
- sonstiges Zubehör: 4 Schrauben M4 x 8 Edelstahl rostfrei

**Schloßkasten, komplett mit Schloß**

Best.-Nr.	Artikel-Nr.	D [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	g
	3807	72	33,5	2,5	1050

**Schloßkasten blank, mit verzinktem Schloß**

rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf.



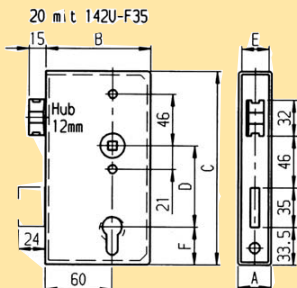
30-50 mm

60 mm

- Dorn: 60 mm, 2-tourig
- Nuß: 8<sup>11</sup> mm
- Entfernung: 72 mm, bei Kaba 74 mm
- Schließung wahlweise: gerichtet für Profizylinder gerichtet für Schweizer Rundzylinder, z. B. Kaba Buntbart mit Nachrüstatz Artikel 52, in Profizylinder-Ausschnitt, s. Kat.-Seiten 5 und 34
- Falle: 3 mm vorstehend  
8 mm vorstehend mit Nr. 142U-F35
- Drückerführung: je 2 Drückerrosetten  
18 mm für Leichtmetall- und 19 mm für Guß- und schmiedeeiserne Beschläge
- sonstiges Zubehör: 4 Schrauben M4x8 bzw. M5x8 Edelstahl rostfrei.

**Schloßkasten, komplett mit Schloß**

Best.-Nr.	Artikel-Nr.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Mat-dicke [mm]	g
	3843	30	94	172	72 74	24	33,5 31,5	2,5	1550
	3843-40	40	94,5	173	72 74	33	34 32	3	1820
	3843-50	50	94,5	173	72 74	43	34	3	1985
	3843-60	60	91,5	173	72	43	34	3	2000



**Nr. 445**

**Schutzabdeckung**

Stahl, blank. Zum Anschweißen. Sichert den Zylinder gegen Abdrehen. Passend für alle AMF-Schloßkästen.

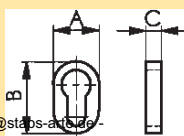
Best.-Nr.	Artikel-Nr.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	g
10710	445Z-10	29	45	10	-	52
10769	445Z-15			15		77



Nr. 445Z-10

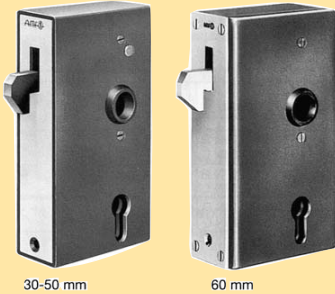


Nr. 445Z-15



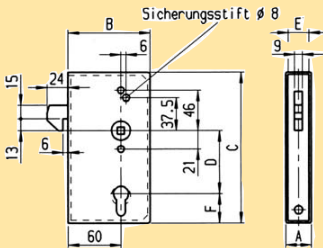
**Schiebetürschloßkasten blank, mit verzinktem Schloß Nr. 142S**  
**Schiebetürschloß, jedes Teil verzinkt**

Dorn: 60 mm  
 Nuß: 8<sup>h</sup> mm  
 Hakentalle: Temperguß  
 Entfernng: 72 mm, bei Kaba 74 mm  
 Schließung wahlweise: gerichtet für Profilzylinder gerichtet für Schweizer Rundzylinder, z.B. Kaba Buntbart mit Nachrüstsatz Artikel 52 in Profilzylinder-Ausschnitt, s. Kat.-Seiten 5 unc 34  
 Drückerführung: je 2 Drückerrosetten  
 18 mm für Leichtmetall- und 19 mm für Guß- und schmiedeeiserne Beschläge  
 sonstiges Zubehör: 4 Schrauben M4 x 8 Edelstahl rostfrei, Sicherungsstift (nicht bei Nr. 140SN/60)

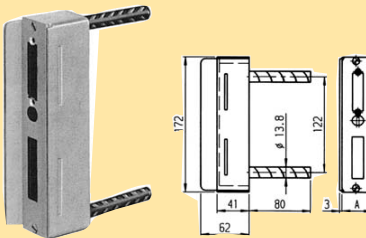


**Schiebetürschloßkasten, komplett mit Schiebetürschloß.**

	Artikel-Nr.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Mat.-dicke [mm]	g
	3843-S30	30	94	172	72 74	24	33,5 31,5	2,5	1550
	3843-S40	40	94,5	173	72 74	33	34 32	3	1820
	3843-S50	50	94,5	173	72	43	34	3	1960
	3843-S60	60	91,5	173	72	43	34	3	2010



**Schließkasten verzinkt, für Bohrbofestigung**  
 für elektrischen Türöffner vorgeichtet.



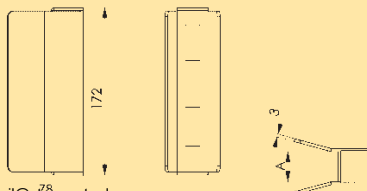
Artikel-Nr.	A [mm]	g
3834	40	1010

**Hinweis:**

Durch Wenden des Schließkastens rechts und links einsetzbar. Der Schließkasten Nr. 147/30 u. 40 ist durch Wender des Schließbleches für 30 und 40 mm breite Schloßkästen einsetzbar.

**Nr. 147S Schiebetor-Schließkasten, blank**  
 Zum Anschweißen.

Best.-Nr.	Artikel-Nr.	A [mm]	g
14134	147S-30	31	775
14142	147S-40	41	830



Nr. 140V

**Schlosskasten für Verriegelung nach unten, blank**

mit verzinktem Schloss Nr. 142V.  
Ohne Falle und Riegel. Rechts und links verwendbar. Schließung: wahlweise ZV oder BW (mit Nachrüstsatz). Zubehör: 2 Drückerrosetten 18 mm, 4 Schrauben Edelstahl rostfrei, 1 einstellbarer Fallenbolzen Edelstahl rostfrei, 1 Adapterstück für Gewindestange M10.

- Dorn 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm

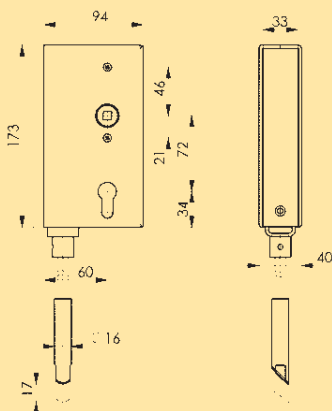
Best.-Nr.	Artikel-Nr.		
10405	140V-40ZW	g	1995

**Hinweis:**

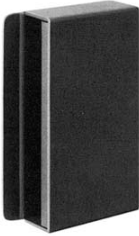
Vierkant-Rohrprofil, Gewindestange M10 und Auflaufschuh gehören nicht zum Lieferumfang.


**Anwendung:**

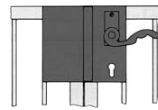
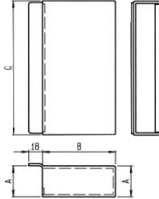
Dieser Schlosskasten mit verriegelbarer Falle nach unten eignet sich im Besonderen für Türen und Tore, bei denen mittels Gehflügel und Flügeltor bzw. Schiebtor eine große Durchfahrtsbreite notwendig ist. Bei Verwendung dieses Schlosses kann auf den störenden Mittelpfosten verzichtet werden.



**Gegenkasten, blank,  
für Doppeltore,  
rechts und links verwendbar ohne  
zusätzliche Bearbeitung.**



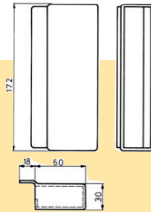
	Artikel-Nr.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	 g
	3808-40	40			
	3808-50	50	94,5	173	1200



Einbau-Beispiel:

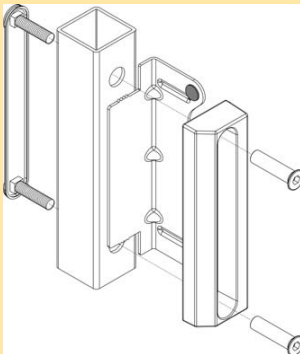
**Anwendung:**  
Für Doppeltore mit Schloßkästen

**Gegenkasten, blank, schmal  
für Doppeltore,  
rechts und links verwendbar ohne  
zusätzliche Bearbeitung.**



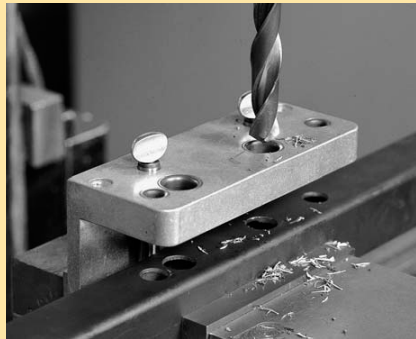
	Artikel-Nr.	 g
	3808	650

**Anwendung:**  
Für Doppeltore mit Schloßkästen



Anschlag für Rohr 40 – 50 – 60 mm

**Bestell-Nr.** 3880  
**Gewicht in kg** 0,42



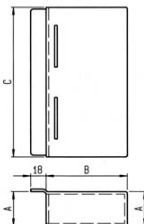
Bohrschablone für Rohr 40 – 50 – 60 mm

**Bestell-Nr.** 8192  
**Gewicht in kg** 1,50

**Gegenkasten, blank,  
für Doppeltore,**  
für elektrischen Türöffner vorbereitet.



**Anwendung:**  
Für Doppeltore

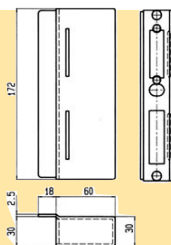


Artikel-Nr.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	g
3833-40	40	94,5	173	975 1400 1400 1530

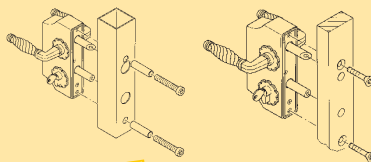
Vorbereitung für den Einbau des elektrischen Türöffners:



**Gegenkasten, blank, schmal  
für Doppeltore,**  
für elektrischen Türöffner vorbereitet.



Artikel-Nr.	g
3833-30	725



**INFO**

Bei Bestellung vermerken  
für welches Rohr 40 oder  
50 mm.

Schloß mit Kasten für Rohr 40-50 mm, inkl. Drückerpaar und Schließzylinder

Bestell-Nr.	3875-40 für Rohr 30-40 mm	3875-60 für Rohr 50-60 mm
Gewicht in kg	1,41	1,41

**Schließblech verzinkt.**



Art.Nr.		Materialdicke [mm]	g
157628	30 mm		55
141671	30 u. 40 mm	3	100

**Hinweise:**

Diese Schließbleche können vorteilhaft eingesetzt werden, wenn die Zarge als „Schließkasten“ dient. In der Zarge müssen die Aussparungen für Falle und Riegel nicht präzise ausgearbeitet werden.

**Elektrischer Türöffner,**

Fabrikat Fuss, Albstadt  
Betriebsspannung 6 – 12 V.  
(wasserdicht)



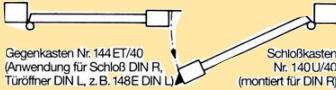
Türöffner DIN R, passend zum Schließkasteneinbau DIN L.

Art.Nr.		Ausführung	Fuss-Nr.	Anwendung für Schloß	g
3830-R 3830-L	148 DIN R 148 DIN L	o. Entriegel. bzw. Arret.	12 wd DIN R 12 wd DIN L	DIN L DIN R	310
3831-R 3831-L	148 E DIN R 148 E DIN L	mit Entriegelung	12 wdE DIN R 12 wdE DIN L	DIN L DIN R	310
3832-R 3832-L	148 A DIN R 148 A DIN L	mit Arretierung	22 wdA DIN R 22 wdA DIN L	DIN L DIN R	310

**Einbau des elektrischen Türöffners:**

Der Einbau des elektrischen Türöffners erfolgt beim Gegen- wie beim Schließkasten von vorne. Die niedrige Bauform der Schließ- und Gegenkästen erfordert jeweils den umgekehrten (kopfstehenden) Einbau der Türöffner gegenüber dem meist üblicher Einbau in Zargen. Der Türöffner ist deshalb für die Gegenseite zu bestellen.

**Beispiel:**

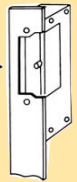


Gegenkasten Nr. 144 ET/40  
(Anwendung für Schloß DIN R, Türöffner DIN L, z. B. 148 E DIN L)

Schloßkasten Nr. 140 U/40  
(montiert für DIN R)

**Arretierung Nr. 148 A**

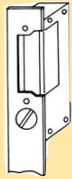
Der Arretierungsstift hält den Türöffner auch nach der Kontaktgabe noch solange entriegelt, bis die Tür geöffnet wird. Es kann also nur ein einmaliges Eintreten erfolgen



**Entriegelung Nr. 148 E**

Die Entriegelung erfolgt mit der Stellschraube und schaltet während der Besuchszeit die Türöffnerfunktion aus. Die Türöffnerfalle ist beweglich, die Tür kann beliebig oft auf- und zugemacht werden.

Schraubenschlitz senkr. = freier Durchgang  
Schraubenschlitz waagr. = normale Türöffnerfunktion

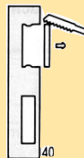


**Montageanleitung.**

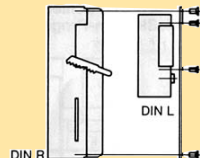
Vorbereitung für den Einbau des elektrischen Türöffners.



Schließblech



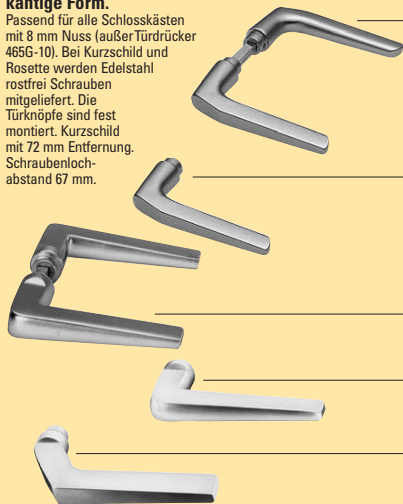
Schließkasten




DIN R Schließkasten

**Leichtmetall-Beschläge, silberfarbig (F1), 18 mm Führung, kantige Form.**

Passend für alle Schlosskästen mit 8 mm Nuss (außer Türdrücker 465G-10). Bei Kurzschild und Rosette werden Edelstahl rostfrei Schrauben mitgeliefert. Die Türköpfe sind fest montiert. Kurzschild mit 72 mm Entfernung. Schraubenlochabstand 67 mm.

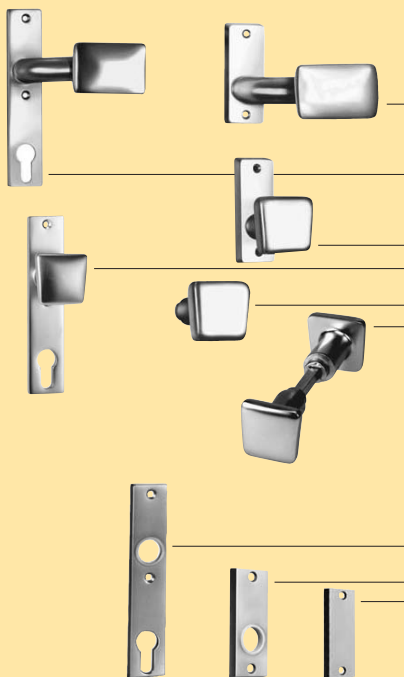



Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15388	418G	<b>Türdrücker-Paar, gerade, 8 mm Vierkant, mit Drückerstift, Kastendicke 30 – 50 mm</b>	205		


Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15644	418L	<b>Türdrücker-Lochteil, gerade</b>	335		

Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15420	465G-8	<b>Türdrücker-Paar, gerade 8 mm Vierkant, mit Drückerstift Kastendicke 30-50 mm</b>	280		
15933*	465G-10	<b>10 mm Vierkant Kastendicke 60 mm</b>	400		
15438	465 L	<b>Türdrücker-Lochteil, gerade</b>	115		
15453	466 G	<b>Türdrücker-Paar, gekröpft, 8 mm Vierkant, mit Drückerstift, Kastendicke 30 mm</b>	310		
15461	466 L	<b>Türdrücker-Lochteil, gekröpft</b>	135		

\* Lieferbar solange Vorrat reicht.

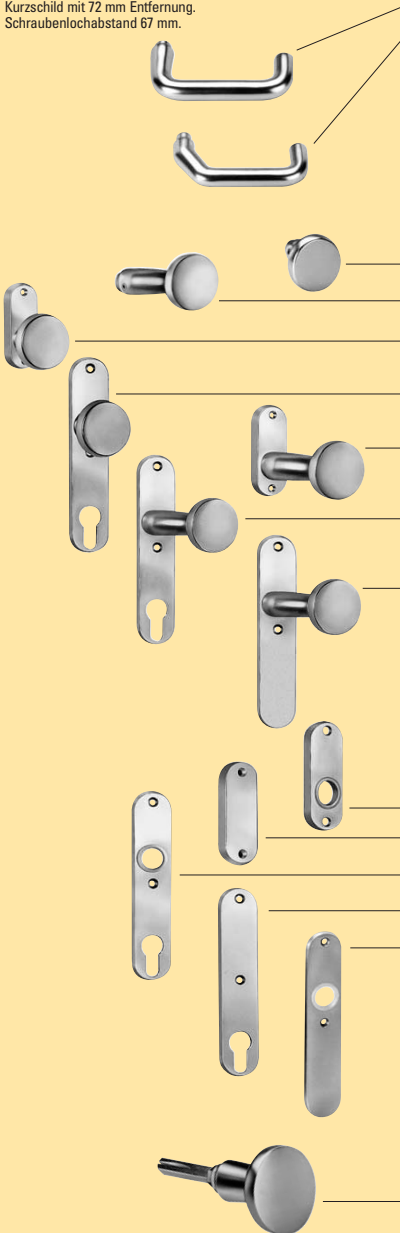



Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15743	485	<b>Türknopf, gekröpft, 64 x 44 mm, auf Vierkant-Rosette 32 x 87 mm fest, rechts/links umstellbar drehbar</b>	230		
15768	485 D		230		
15701	486 Z	<b>Türknopf, gekröpft, 64 x 44 mm, auf Zylinder-Kurzschild 32 x 156 mm fest, rechts/links umstellbar drehbar</b>	230		
15735	486 Z-D		230		
15800	495	<b>Türknopf, 50 x 50 mm, auf Vierkant-Rosette 32 x 87 mm fest drehbar</b>	180		
15842	495 D		155		
16170	495 Z		435		
15826	496	<b>Türknopf, 50 x 50 mm, ohne Schild</b>	110		
15727	496 G	<b>Türknopf-Paar, 50 x 50 mm, ohne Schild</b>	270		


Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
16022	497 Z	<b>Zylinder-Kurzschild, 32 x 156 mm, Profilzylinder gelocht</b>	43		
15859	498	<b>Vierkant-Rosette, 32 x 87 mm</b>	30		
15867	498 A	<b>Vierkant-Rosette, blind, 32 x 87 mm</b>	33		


**Leichtmetall-Beschläge, silberfarbig (F1), 18 mm Führung, runde Form.**


Passend für alle Schlosskästen mit 8 mm Nuss (außer 479L). Bei Kurzschild und Rosette werden Edelstahl rostfrei Schrauben mitgeliefert. Kurzschild mit 72 mm Entfernung. Schraubenlochabstand 67 mm.



Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15503	475L	<b>Türdrücker-Lochteil</b> , U-Form, 8 mm Vierkant	150		
15487	479L	<b>Türdrücker-Lochteil</b> , 9 mm Vierkant	150		
15511	476L	<b>Türdrücker-Lochteil</b> , gekröpft, 8 mm Vierkant	150		

Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15529	477L	<b>Türknoopf-Lochteil</b> , gerade, ø 50 mm, drehbar	95		
15537	478L	<b>Türknoopf-Lochteil</b> , gekröpft, Ø 60 mm, drehbar	165		
15586	471	<b>Türknoopf</b> , gerade, Ø 50 mm, fest auf Drücker-Rosette Nr. 479	140		
15594	472Z	<b>Türknoopf</b> , gerade, Ø 50 mm, fest auf Zylinder-Kurzschild Nr. 480Z	170		
15602	473	<b>Türknoopf</b> , gekröpft, Ø 60 mm, fest auf Drücker-Rosette Nr. 479 rechts/links umstellbar	210		
15628	474Z	<b>Türknoopf</b> , gekröpft, Ø 60 mm, fest auf Zylinder-Kurzschild Nr. 480Z rechts/links umstellbar	235		
15693	474A	<b>Türknoopf</b> , gekröpft, Ø 60 mm, fest auf Kurzschild Nr. 480ZB rechts/links umstellbar	245		

Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15545	479	<b>Drücker-Rosette</b> , 32 x 87 x 7 mm	30		
15560	479A	<b>Drücker-Rosette</b> , blind, 32 x 87 x 7 mm	40		
15552	480Z	<b>Zylinder-Kurzschild</b> , 32 x 156 x 7 mm	60		
15578	480ZA	<b>Zylinder-Kurzschild</b> , blind, 32 x 156 x 7 mm	65		
15495	480A	<b>Kurzschild</b> , ohne Z-Lochung	75		


Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g		
15669	477W	<b>Türknoopf</b> , lose drehbar, mit Rollwechselfist, Ø 50 mm, nicht betätigbarer Außenknopf, für Schlosskästen 30, 34 und 40 mm	140		



**Leichtmetall-Beschläge, silberfarbig (F1), 18 mm Führung, Kugel-Form.**

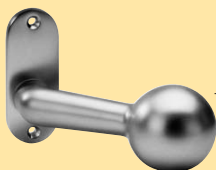
Passend für alle Schlosskästen mit 8 mm Nuss.  
Bei Kurzschild und Rosette werden Edelstahl rostfrei Schrauben mitgeliefert. Kurzschild mit 72 mm Entfernung. Schraubenlochabstand 67 mm.




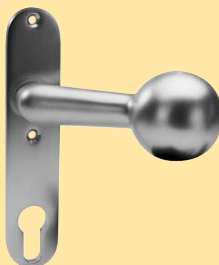
Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g	
16246	483L	Türdrücker-Lochteil, gekröpft, Kugel-Ø 55 mm, drehbar	250	




Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g	
16279	484	Türknopf-Lochteil, gerade, Kugel-Ø 55 mm, drehbar	210	




Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g	
16253	483	Türknopf, gekröpft, Kugel-Ø 55 mm, fest auf Drücker-Rosette Nr. 479, rechts/links umstellbar	300	

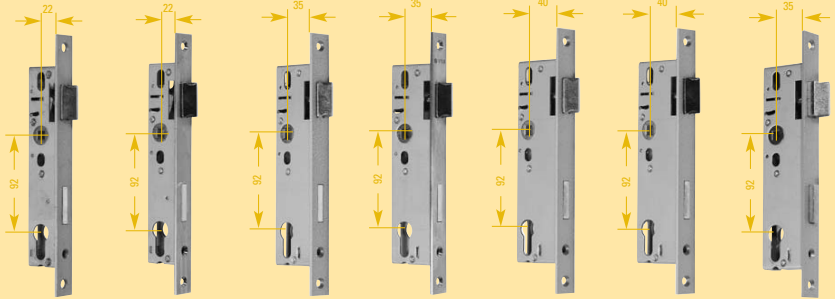


Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g	
16261	483Z	Türknopf, gekröpft, Kugel-Ø 55 mm, fest auf Zylinder-Kurzschild Nr. 480Z, rechts/links umstellbar	340	



Best.-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	 g	
16287	484W	Türknopf, lose, Kugel-Ø 55 mm, drehbar, mit Rollwechselfstift 8x68 mm, nicht betätigbarer Außenknopf, <b>passend für Nr. 107G</b>	260	

**INFO**  
 Art.-Nr. 3806  
 Falle 5 mm  
 vorstehend!



<b>Bestell-Nr.</b>	40102	40103	50102	50103	60102	60103	3806
<b>Rohrprofilerschloß für</b>	40x30 Stulp verz.	40x30 Stulp VA	50x30 Stulp verz.	50x30 Stulp VA	60x40 Stulp verz.	60x40 Stulp VA.	50x30
<b>Gewicht in kg</b>	0,46	0,46	0,55	0,55	0,57	0,57	0,64



<b>Bestell-Nr.</b>	8003	8004	8005	8006
<b>Maße in mm</b>	170x70x85	170x70x86	135x50x70	135x50x71
<b>Gewicht in kg</b>	0,40	0,40	0,40	0,40



<b>Bestell-Nr.</b>	8007	8008	8009	8010
<b>Maße in mm</b>	125x40x70	125x40x71	160x55x70	160x55x71
<b>Gewicht in kg</b>	0,40	0,40	0,40	0,40



beidseitig verwendbar



Bestell-Nr.  
Maße in mm  
Gewicht in kg

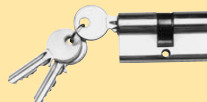
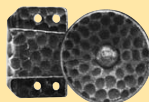
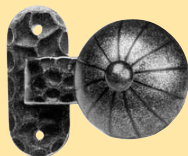
8011  
122x65x70  
0,40

8012  
122x65x71  
0,40

8013  
120x70  
0,40

8050  
Ø 55  
0,30

8051  
Ø 75  
0,40

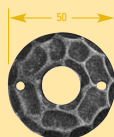
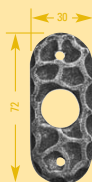


Bestell-Nr.  
Maße in mm  
Gewicht in kg

8060  
100x72x75  
0,40

8061  
85x60x50  
0,40

8090  
Messingzylinder/L=55  
0,30



Bestell-Nr.  
Material in mm  
Gewicht in kg

8151  
3  
0,10





8170  
5  
0,10

8152  
3  
0,10

8171  
5  
0,10

8150  
3  
0,10

	Wechselstift		Drückerstift	Sicherheitsrosetten!	
<b>Bestell-Nr.</b>	8080	8071	8085	8180	8181
<b>Maße in mm</b>	70x8x8	100x8x8	8x10x8	10x65x10	10x65x11
<b>Gewicht in kg</b>	0,05	0,05	0,05	0,15	0,15

				
<b>Bestell-Nr.</b>	8160	8161	10710	10769
<b>Material</b>	Alu	Alu	Stahl	Stahl
<b>Gewicht in kg</b>	0,10	0,10	0,52	0,77



■ Türgriff aus Kunststoff  
Farbe schwarz



Bestell-Nr.	205	Material	Kunststoff	Gewicht in kg	0,25
-------------	-----	----------	------------	---------------	------

■ Türgriff aus Legierung  
Farben schwarz und grau

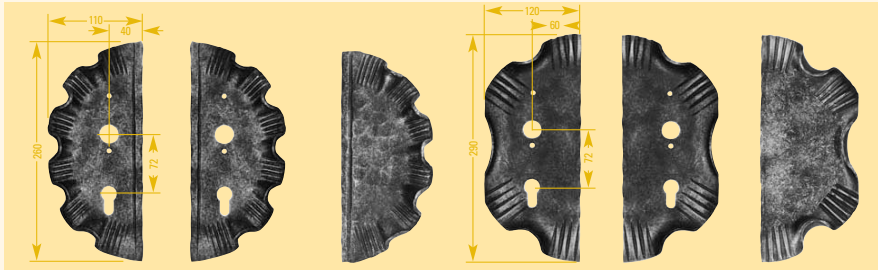


Bestell-Nr.	210	Material	Stahl	Gewicht in kg	0,36
Bestell-Nr.	210-Grau	Material	Stahl	Gewicht in kg	0,36

■ Türgriff aus Legierung  
Farben schwarz, rot und weiß



Bestell-Nr.	212	Material	Stahl	Gewicht in kg	0,44
Bestell-Nr.	212-Rot	Material	Stahl	Gewicht in kg	0,44
Bestell-Nr.	212-Weiss	Material	Stahl	Gewicht in kg	0,44



Bestell-Nr.  
Material in mm  
Gewicht in kg

3800  
4  
0,70

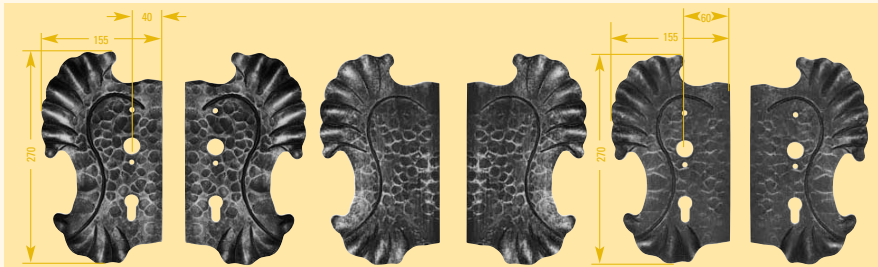
3801  
4  
0,70

3802  
4  
0,80

3840  
4  
0,85

3841  
4  
0,85

3842  
4  
0,90



Bestell-Nr.  
Material in mm  
Gewicht in kg

3831  
4  
0,95

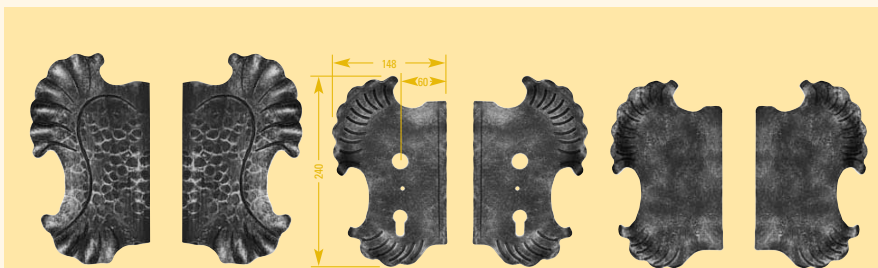
3832  
4  
0,95

3833-L  
4  
0,95

3833-R  
4  
0,95

3831-60  
4  
0,95

3832-60  
4  
0,95



Bestell-Nr.  
Material in mm  
Gewicht in kg

3833-L  
4  
0,95

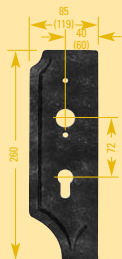
3833-R  
4  
0,95

3844  
3  
0,65

3845  
3  
0,65

3846  
3  
0,66

3847  
3  
0,66



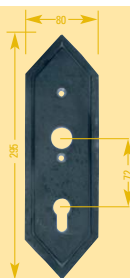
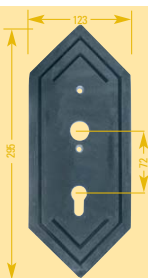
Bestell-Nr.  
Material in mm  
Gewicht in kg

3860	3860-60
4	4
0,60	0,60

3861	3861-60
4	4
0,60	0,60

3862	3862-60
4	4
0,64	0,64

3863	3863-60
4	4
0,64	0,64



Bestell-Nr.  
Material in mm  
Gewicht in kg

3865	3866
4	4
0,85	0,65

3867	3868
4	4
0,45	0,45

3865	3866
4	4
0,85	0,65

3867	3868
4	4
0,45	0,45



**Ausgesparte Rahmenrohre  
für die Aufnahme von  
Einsteckschlössern (PZ 92)**

**Ausführung: glattes oder  
gehämmertes Rohr**

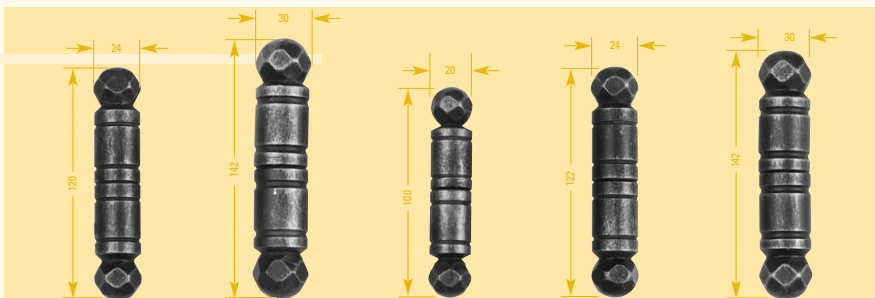
**Abmessungen und Längen  
siehe nachfolgende Tabellen**

<b>Bestell-Nr.</b>	40100	<b>Abmessungen</b>	40x30x2,5 geh.	<b>Länge</b>	1000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	2,50
<b>Bestell-Nr.</b>	40101	<b>Abmessungen</b>	40x30x2,5 glatt	<b>Länge</b>	1000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	2,50
<b>Bestell-Nr.</b>	40150	<b>Abmessungen</b>	40x30x2,5 geh.	<b>Länge</b>	1500 mm	<b>Gewicht in kg</b>	3,00
<b>Bestell-Nr.</b>	40151	<b>Abmessungen</b>	40x30x2,5 glatt	<b>Länge</b>	1500 mm	<b>Gewicht in kg</b>	3,00
<b>Bestell-Nr.</b>	40200	<b>Abmessungen</b>	40x30x2,5 geh.	<b>Länge</b>	2000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	5,00
<b>Bestell-Nr.</b>	40201	<b>Abmessungen</b>	40x30x2,5 glatt	<b>Länge</b>	2000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	5,00
<b>Bestell-Nr.</b>	50100	<b>Abmessungen</b>	50x30x3 geh.	<b>Länge</b>	1000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	3,30
<b>Bestell-Nr.</b>	50101	<b>Abmessungen</b>	50x30x3 glatt	<b>Länge</b>	1000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	3,30
<b>Bestell-Nr.</b>	50150	<b>Abmessungen</b>	50x30x3 geh.	<b>Länge</b>	1500 mm	<b>Gewicht in kg</b>	4,95
<b>Bestell-Nr.</b>	50151	<b>Abmessungen</b>	50x30x3 glatt	<b>Länge</b>	1500 mm	<b>Gewicht in kg</b>	4,95
<b>Bestell-Nr.</b>	50200	<b>Abmessungen</b>	50x30x3 geh.	<b>Länge</b>	2000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	6,60
<b>Bestell-Nr.</b>	50201	<b>Abmessungen</b>	50x30x3 glatt	<b>Länge</b>	2000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	6,60
<b>Bestell-Nr.</b>	60100	<b>Abmessungen</b>	60x40x3 geh.	<b>Länge</b>	1000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	4,40
<b>Bestell-Nr.</b>	60101	<b>Abmessungen</b>	60x40x3 glatt	<b>Länge</b>	1000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	4,40
<b>Bestell-Nr.</b>	60150	<b>Abmessungen</b>	60x40x3 geh.	<b>Länge</b>	1500 mm	<b>Gewicht in kg</b>	6,60
<b>Bestell-Nr.</b>	60151	<b>Abmessungen</b>	60x40x3 glatt	<b>Länge</b>	1500 mm	<b>Gewicht in kg</b>	6,60
<b>Bestell-Nr.</b>	60200	<b>Abmessungen</b>	60x40x3 glatt	<b>Länge</b>	2000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	8,80
<b>Bestell-Nr.</b>	60201	<b>Abmessungen</b>	60x40x3 geh.	<b>Länge</b>	2000 mm	<b>Gewicht in kg</b>	8,80



**INFO**

Art.-Nr. 3817  
und 3818 sind  
Sicherheits-  
bänder!

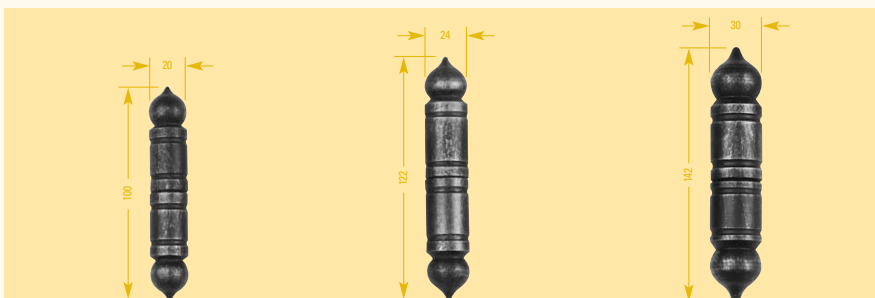


**Bestell-Nr.**  
**Dorn D in mm**  
**Gewicht in kg**

3817	3818	3810	3811	3812
13	16	13	13	16
0,35	0,65	0,35	0,35	0,65

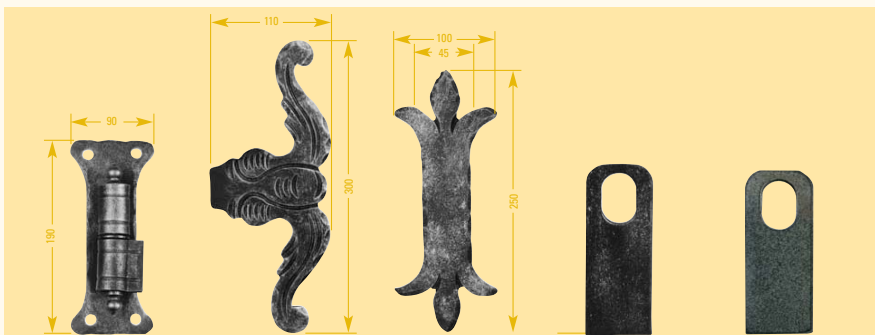
**INFO**

Bänder



**Bestell-Nr.**  
**Dorn D in mm**  
**Gewicht in kg**

3822	3823	3824
11	13	16
0,20	0,35	0,65



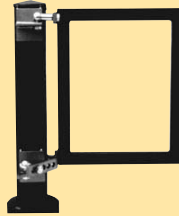
**Bestell-Nr.**  
**Bezeichnung**  
**Größe in mm**  
**Gewicht in kg**

3815	3821	3829	120-M20-L	120-M24-L
Dorn	Material	Material	Material	Material
D=18	D=4	D=8	40x8	40x8
1,35	0,27	0,50	0,22	0,20

**INFO**

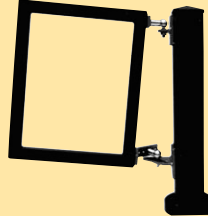
Hebetor-  
beschläge!

Tor geschlossen



- Ihre Vorteile:
- für DIN links und DIN rechts verwendbar
  - auch für Toröffnung von mehr als 90°
  - für Steigungen bis zu 7° abgestuft einstellbar
  - Tragkraft: 300 kg pro Torflügel bei 2,5 m Torbreite

Tor geöffnet (Vier verschiedene Steigungen möglich)



- 1 Satz, komplett für 1 Torflügel bestehend aus:
- oberem Anschweißband, eisenblank
  - unterem Anschweißband, eisenblank
  - obere Anschweißplatte, eisenblank
  - untere Anschweißplatte, eisenblank
  - 2-Kugel-Winkelgelenken, gefettet, verzinkt

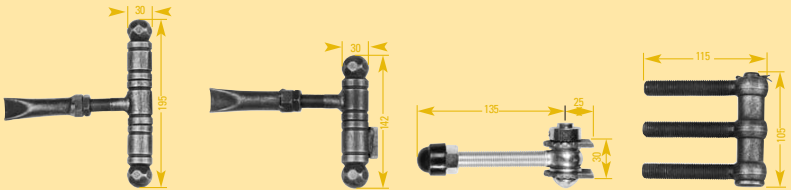
**Bestell-Nr.**  
**Plattengröße**  
**Gewicht in kg**

**3836**  
8x100 mm (für Metallpfosten)  
3,30

**3837**  
120x150 mm (für gemauerte Pfosten)  
3,70

**INFO**

Bänder  
verstellbar!



**Bestell-Nr.**  
**Dorn D in mm**  
**Gewicht in kg**

**3813**  
16  
1,20

**3814**  
16  
0,92

**3816**  
16  
0,47

**40700**  
16  
1,00

**Bestell-Nr.**  
**Bezeichnung**  
**Größe in mm**  
**Gewicht in kg**

**3826**  
Vierkant  
14x14  
1,30

**3820**  
Flach  
40x5  
1,85

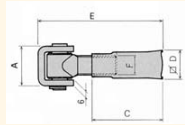
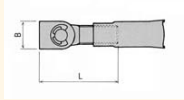
**3825**  
Grundfläche  
170x180  
2,60

**3803**  
Schloss-Kasten  
30x10  
1,07

**3804**  
Gegen-Kasten  
30x10  
1,07

**3809**  
Tor-Anschlag  
4  
1,13

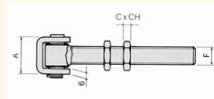




### Torbänd zum Einmauern, verstellbar, verzinkt

Maße in mm

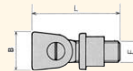
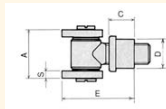
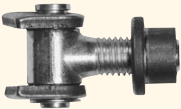
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	D	E	F	L
125-M20	0,46	40	30	75	29	118-148	M20	83
125-M24	0,70	47	35	75	29	122-162	M24	97



### Torbänd mit langen Gewinde, verstellbar, verzinkt

Maße in mm

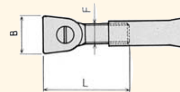
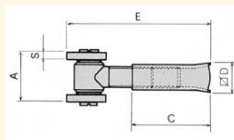
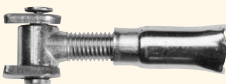
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	C+CH	F	G	L
130-M20	0,60	40	30	9	30	M20	37	178
130-M24	0,95	47	35	10	36	M24	44	176



### Torbänd zum Anschweißen, verstellbar, verzinkt

Maße in mm

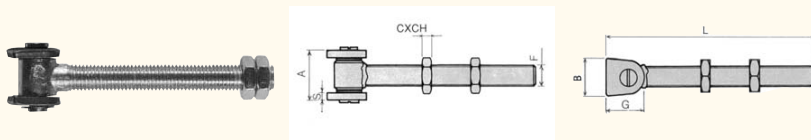
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	D	E	F	L	S
135-M18	0,31	38	32	18	22	56-85	M18	75	8
135-M22	0,50	44	38	20,5	27	60-100	M22	90	8



### Torbänd zum Einmauern, verstellbar, verzinkt

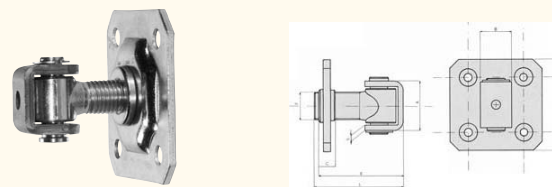
Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	E	F	D	L	S
140-M18	0,32	38	33	66,5	105-135	M18	25	74	8
140-M22	0,53	45	38	75	115-155	M22	29	75	8



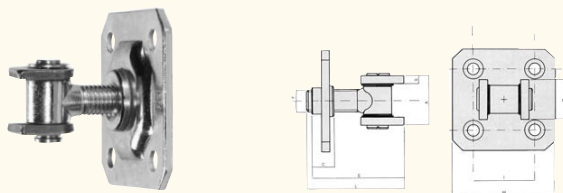
**Torbänd mit langem Gewinde, verstellbar, verzinkt**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	Maße in mm		F	G	L	S
					C+CH					
150-M18	0,41	39	32	9	27		M18	35	175	8
150-M22	0,74	45	38	10	32		M22	40	180	8



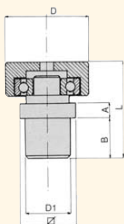
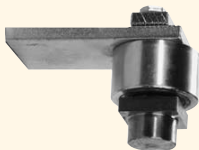
**Torbänd mit Befestigungsplatte, verstellbar, verzinkt**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	Maße in mm		L	I	M	S
					E	F				
162-M20	0,71	40	30	21	60-94	M20	83	60	100	6
162-M24	1,10	47	35	26	73-113	M24	97	60	100	6



**Torbänd mit Befestigungsplatte, verstellbar, verzinkt**

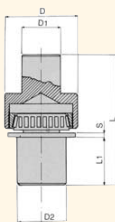
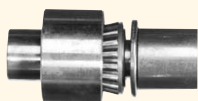
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	Maße in mm		L	I	M	S
					E	F				
164-M18	0,81	38	32	18	56-85	M18	75	60	100	6
164-M18	1,05	44	38	20,5	60-100	M22	90	60	100	8



### ■ Gitterband verstellbar mit Kugellager, roh

Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	D	D1	L	F
88-40	1,75	9	33	60	33	70	40

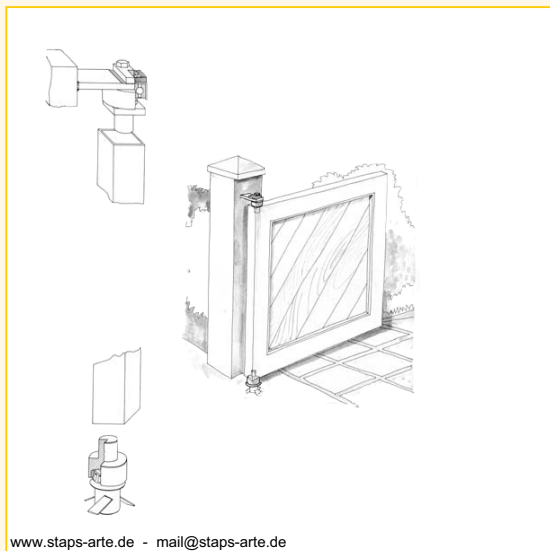


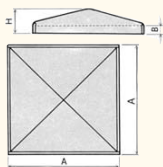
### ■ Einstechdorn mit Kugellager, roh

Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	D	D1	D2	L	L1	S
89-40	1,25	60	33	40	110	42	4

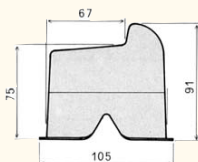
## Anwendungsbeispiel





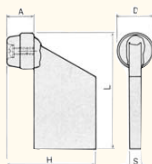
**Pfeilerbedecker**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Maße in mm		
		A	B	H
165-30	0,03	35	7	12
165-40	0,04	45	5,5	13
165-50	0,06	55	6,5	15
165-60	0,09	65	6,5	16
165-80	0,13	85	7	19
165-100	0,19	105	6	22
165-120	0,29	125	8	26
165-150	0,44	155	8	30



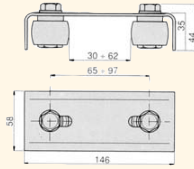
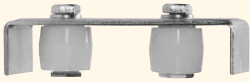
**Auflaufschuh, verzinkt**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Maße in mm		
		A	B	H
170	0,33			



**Torenpuffer, verzinkt**

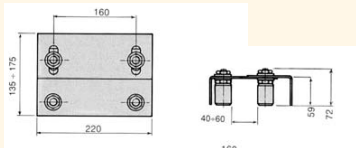
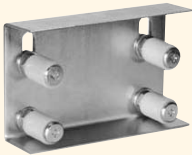
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Maße in mm				
		A	D	H	L	S
200-21	0,28	21	30	71	90	8
200-35	0,60	35	35	105	113	10



■ Führungsbügel, verzinkt

Maße in mm

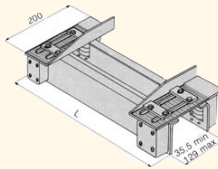
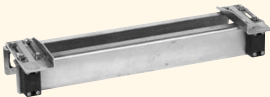
Artikel-Nr.	Gewicht in kg
247	0,45



■ Führungsbügel, verstellbar, verzinkt

Maße in mm

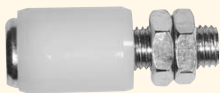
Artikel-Nr.	Gewicht in kg
255-220	1,27



■ Führungsbügel groß

Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg
257-70	6,50

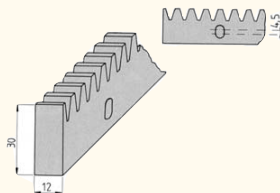
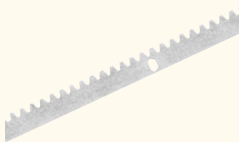


■ Führungsrolle aus Nylon

Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	D	L	M
230-30	0,20	40,5	30	72	16
230-40	0,39	58,5	39	97	16



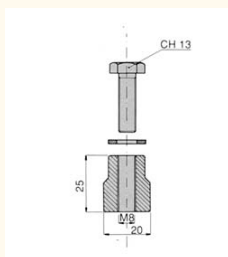


**INFO**  
Modul 4 verzinkt  
in 1 und 2 Meter  
lieferbar!

### Distanzhülse für Zahnstangen

Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	
262-100	2,25	2 Montagelöcher pro 1-Meter-Stange
262-200	4,00	4 Montagelöcher pro 2-Meter-Stange

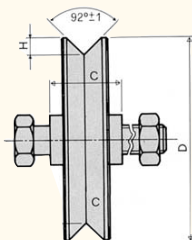
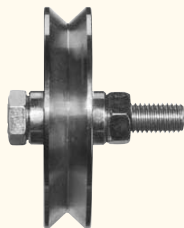


**INFO**  
Für Zahnstangen-  
montage!

### Distanzhülse für Zahnstange

Maße in mm

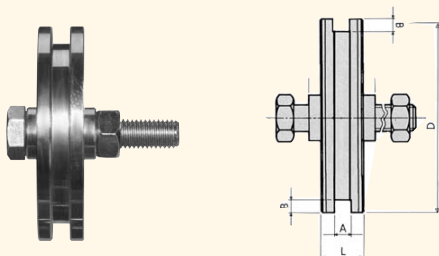
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	
264	0,06	



### Schiebetorrolle mit V-Rille

Maße in mm

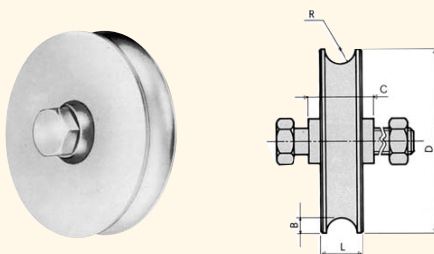
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	D	H	L	Tragkr.
300-100	1,21	8	8	34	98	8,5	22	380
300-120	1,71	8	8	34	115	8,5	22	410
300-140	2,65	16	10	44	137	10	26	500



### ■ Schiebetorrolle mit U-Rille

Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	C	D	H	L	Tragkr.
300-100-U	1,20	8	8	34	98	8,5	22	380
300-120-U	1,70	8	8	34	115	8,5	22	410
300-140-U	2,65	16	10	44	137	10	26	500



### ■ Schiebetorrolle mit Rundrille

Maße in mm

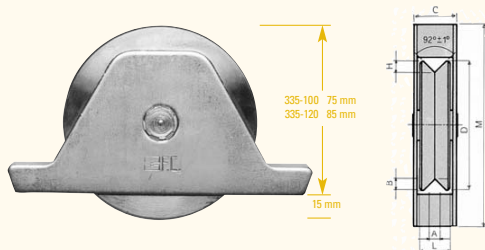
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	B	C	D	L	R	Tragkr.
310-100	1,21	8	34	98	22	8,5	380
310-120	1,71	8	34	117	26	9,5	410
310-140	2,65	10	44	137	26	9,5	500



### ■ Schiebetorrolle mit Innenbefestigung und Rundrille

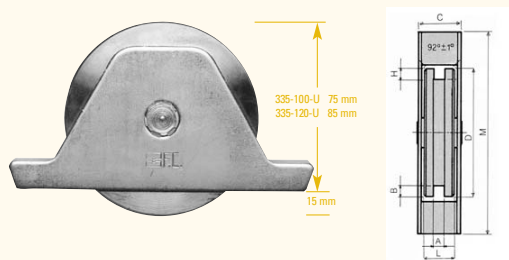
Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	B	C	D	L	M	R	Tragkr.
337-100	1,46	8	33	97	22	153	8,5	250
337-120	2,25	9,5	38	117	26	185	9,5	300



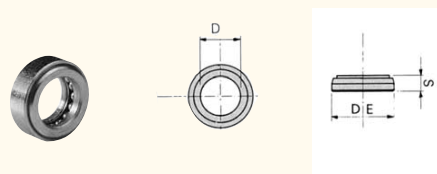
**Schiebetorrolle mit Innenbefestigung und V-Rille**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	Maße in mm					
				C	D	H	L	M	Tragkr.
335-100	1,46	8	8	33	97	8,5	22	153	250
335-120	2,25	16	10	38	117	10	26	185	300



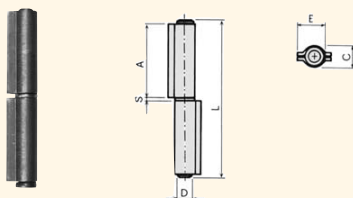
**Schiebetorrolle mit Innenbefestigung und U-Rille**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	B	Maße in mm					
				C	D	H	L	M	Tragkr.
335-100-U	1,46	8	8	33	97	8,5	22	153	250
335-120-U	2,25	16	10	38	117	10	26	185	300



**Kugellager**

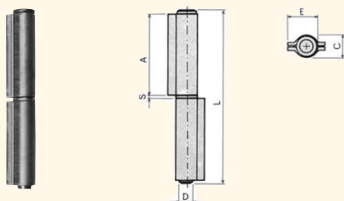
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Maße in mm		
		DI	DE	S
400-11	0,10	11	19	7,2
400-12	0,10	12	20	7,2
400-14	0,10	14	22	7,2
400-20	0,10	20	32	8,2



### ■ Anschweißband, 2-teilig

Maße in mm

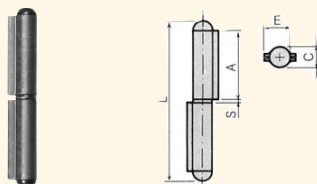
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	C	D	E	L	S
402-10	0,12	48	13	8,8	17,5	102	2,2
402-12	0,18	57	15	9,8	20	121	2,2



### ■ Anschweißband, 2-teilig, schwer

Maße in mm

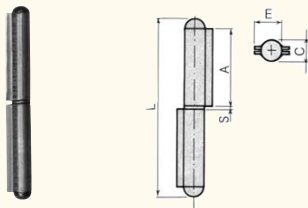
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	C	D	E	L	S
405-14	0,31	67,5	17,5	11,8	24,5	144	2,6
405-17	0,41	83	17,5	11,8	25	175	2,6
405-20	0,54	98	20	13,7	27	206	2,6



### ■ Anschweißband mit Pfropfen

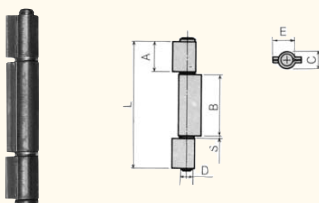
Maße in mm

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	A	C	E	L	S
420-10	0,09	48	13	17,5	110	2,8
420-12	0,15	57	15	20	130	2,8



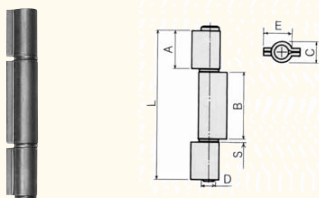
**Anschweissband mit Pfropfen, schwer**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Maße in mm				
		A	C	E	L	S
425-14	0,27	67,5	17,5	24,5	155	3,5
425-17	0,42	83	17,5	25	186	3,5
425-20	0,63	98	20	27	217	3



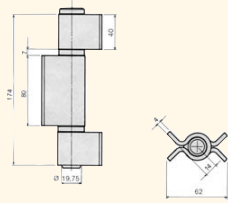
**Anschweissband 3-teilig**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Maße in mm						
		A	B	C	D	E	L	S
410-12	0,18	27	57	15	9,8	20,5	115,5	2,2
410-14	0,31	33	68	16	10,7	21	138,5	2,2



**Anschweissband 3-teilig, schwer**

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Maße in mm						
		A	B	C	D	E	L	S
415-14	0,31	36	62	18	11,8	24,5	139	2,6
415-17	0,40	44	75,5	18	11,8	25	169,5	2,6
415-20	0,54	52	89	20	13,7	28	199	2,9

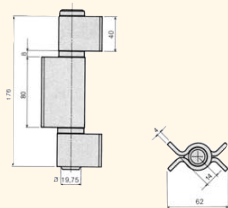


**Winkelband mit Unterlegscheibe, 3-teilig, schwer**

Maße in mm

Artikel-Nr.    Gewicht in kg

460            1,05

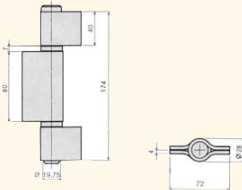


**Winkelband mit Kugellager, 3-teilig, schwer**

Maße in mm

Artikel-Nr.    Gewicht in kg

465            1,08

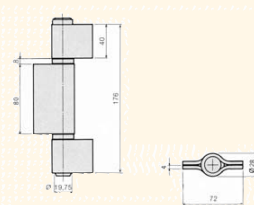


**Flachband mit Unterlegscheibe, 3-teilig, schwer**

Maße in mm

Artikel-Nr.    Gewicht in kg

470            1,05

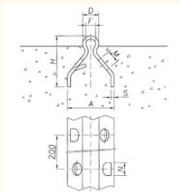


**Flachband mit Kugellager, 3-teilig, schwer**

Maße in mm

Artikel-Nr.    Gewicht in kg

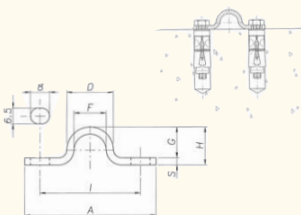
475            1,05



**Laufschiene verzinkt, zum Einbetonieren**

Maße in mm

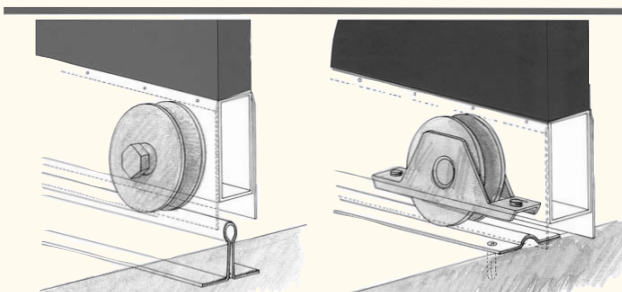
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Länge	A	D	F	H	S
10201001	8,60	3000	40	f15,5	f9,5	48	3
10201002	17,20	6000	40	f15,5	f9,5	48	3
10201005	11,00	3000	50	f19,5	f13,5	60	3
10201010	22,00	6000	50	f19,5	f13,5	60	3

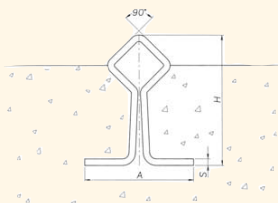


**Laufschiene verzinkt, zum Aufschrauben**

Maße in mm

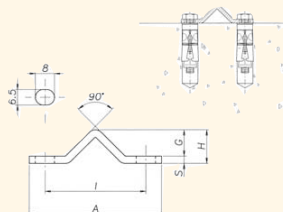
Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Länge	A	D	F	G	H	I	S
10201501	4,65	3000	55	f15,5	f9,5	10	13	42	3
10201502	9,30	6000	55	f15,5	f9,5	10	13	42	3
10201505	4,80	3000	55	f19,5	f13,5	13	16	42	3
10201510	9,60	6000	55	f19,5	f13,5	13	16	42	3





### ■ Laufschiene verzinkt, zum Einbetonieren

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Länge	Maße in mm		
			A	H	S
10201905	11,85	3000	50	60	3
10201910	23,70	6000	50	60	3



### ■ Laufschiene verzinkt, zum Aufschrauben

Artikel-Nr.	Gewicht in kg	Länge	Maße in mm				
			A	G	H	I	S
10201705	4,30	3000	55	11	14	42	3
10201710	8,60	6000	55	11	14	42	3

