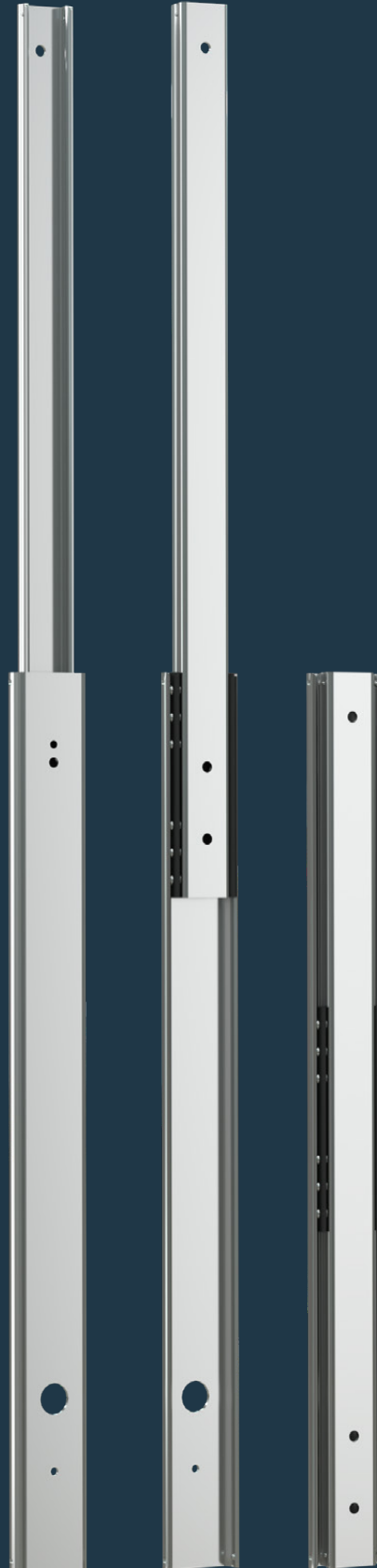
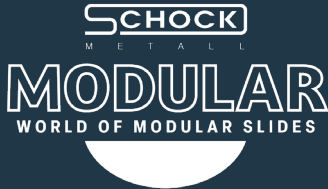


Teilauszug Serie 012

Partial extension series 012



- Tragkraft bis zu 50 kg
- Auszugsweg 75%+

Werkstoffe und Oberflächen:

- Schienen aus feuerverzinktem Stahl
- Kugelkäfige aus verzinktem Stahl
- Kugeln aus gehärtetem C-Stahl

Temperaturbereich:

- Einsatztemperatur -20°C bis +70°C
- Einsatztemperatur mit Soft-Close +10°C bis +40°C

- Load capacity up to 50 kg
- Extension path 75%

Materials and surfaces:

- Hot dipped galvanized steel rails
- Galvanized steel ball cages
- Hardened carbon steel balls

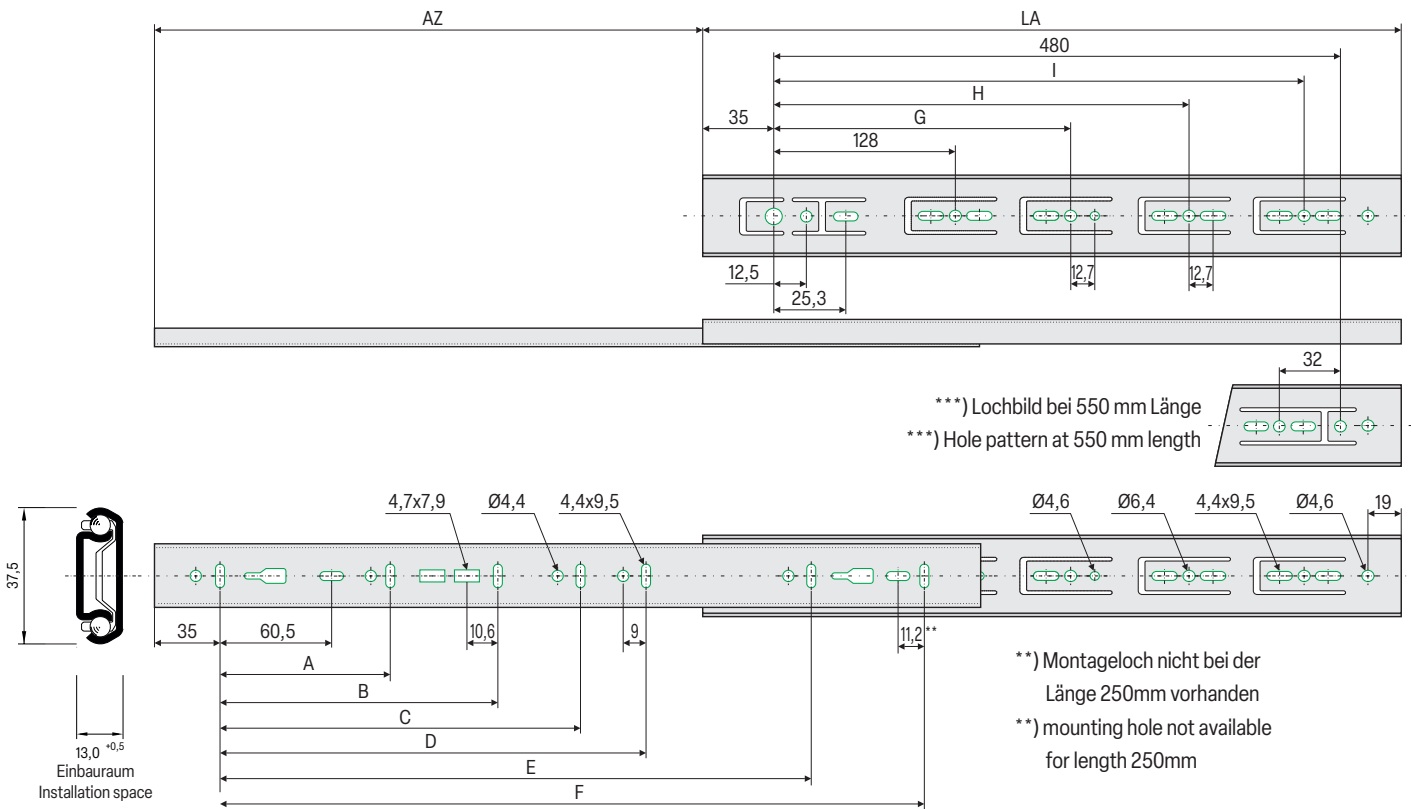
Temperature range:

- Operating temperature -20°C to +70°C
- Operating temperature with Soft-Close +10°C to +40°C



Abbildung ähnlich | Illustration similar

012 Konstruktionsdaten | Construction data



Artikel-Nr. SCHOCK	LA mm	AZ mm	TK / kg 10.000	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	Gewicht Weight kg/St. kg/pcs.
20120250000	250	163	50	96	-	-	-	-	192	-	-	-	0,22
20120300000	300	205	50	96	-	-	-	-	242	224	-	-	0,26
20120350000	350	260	50	128	-	-	-	-	292	224	-	-	0,32
20120400000	400	281	50	128	-	-	-	-	342	224	-	320	0,36
20120450000	450	331	48	128	224	-	-	-	392	224	-	352	0,39
20120500000	500	376	45	128	224	-	-	-	442	224	-	416	0,44
20120550000	550	415	42	128	224	320	-	-	492	224	352	***	0,49
20120600000	600	451	40	128	224	320	-	-	542	224	352	480	0,53
20120650000	650	488	37	128	224	320	416	544	592	224	352	544	0,58
20120700000	700	526	35	128	224	288	416	-	642	224	352	544	0,64

Hinweise | Notes: LA = Länge | Length, AZ = Auszugsweg | Travel | TK = Tragkraft | Load capacity | Bohrbild / Hole pattern

Weitere Produktvarianten auf Anfrage | Other product variants on request

Notizen/Notes

ACHTUNG Traglast:

Bei einer Flachmontage (horizontal montiert) verringert sich die Tragkraft um bis zu 75%.

ATTENTION Load capacity:

In case of flat mounting (mounted horizontally), load capacity is reduced by up to 75%.

Empfohlene Befestigung Recommended mounting

Euroschraube
Euro screw
Ø 4 mm

Senkschraube
Countersunk screw
M 4



Max. Kopfhöhe 2,5mm / Ø 8,5 mm
Max. head height 2.5mm / Ø 8.5 mm

Optionale Funktionen zu Teilauszug Serie 012

012

Optional features for 012 series partial extension slides

Weicher Endanschlag Soft-stop	Zuhaltung Hold-in	Drucköffnung Push-to-open	Verriegelung geschlossen Lock-in	Selbsteinzug Self-close	Gedämpfter Selbsteinzug Soft-close	Aushalterung Hold-out	Verriegelung geöffnet Lock-out	Schnelltrennung Disconnect	AirMotion® Leichtlauf AirMotion® smooth-action
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
Funktionen bei geschlossener Schiene functions on closed slide						Funktionen bei offener Schiene functions on opened slide		Trennung disconnect	Komfort comfort

Beispiele für Kombinationsmöglichkeiten | Examples for possible combinations



Erläuterungen zur Grafik:

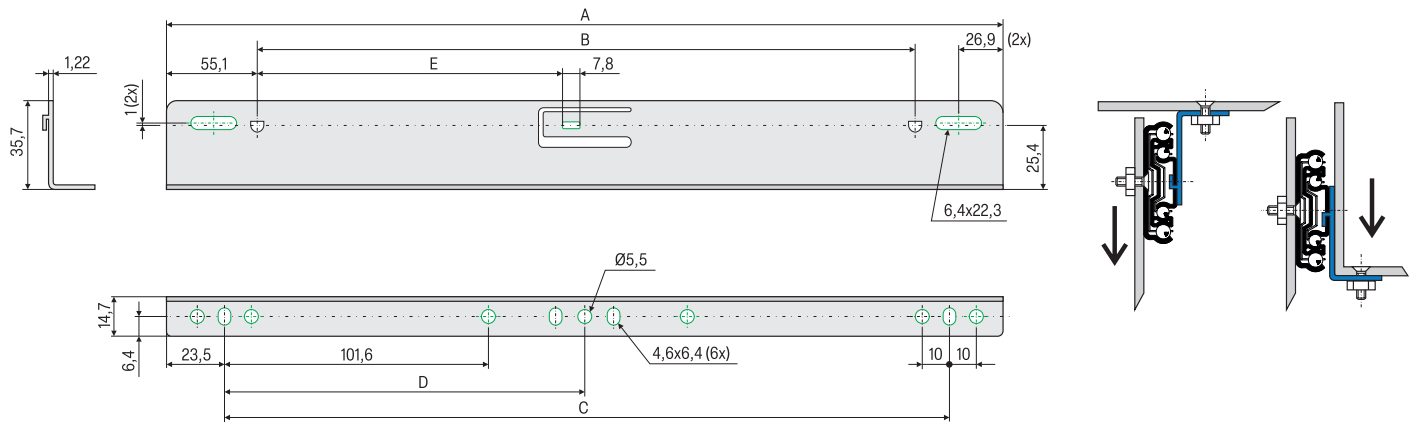
Jeder Farbton ist nur einmal wählbar. Kombination der Farbtöne möglich. Bitte beachten Sie die Verfügbarkeit der Funktionen in den nachfolgenden Grafiken.

Explanation of the graphic:

Each color shade can be selected only once. Combination of shades possible. Please note the availability of the functions in the following graphics.

Weicher Endanschlag Soft-stop 	Zuhaltung Hold in 	Drucköffnung Push-to-open 	Verriegelung geschlossen Lock-in 
Selbsteinzug Self-close 	Gedämpfter Selbsteinzug Soft-close 	Aushalterung Hold-out 	Verriegelung geöffnet Lock-out 
Schnelltrennung Disconnect 	AirMotion® Leichtlauf Airmotion® smooth-action 	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> ■ Auf Lager On stock </div> <div style="text-align: center;"> ■ Lieferbar innerhalb 12 Wochen Delivery within 12 weeks </div> <div style="text-align: center;"> ■ nicht erhältlich not available </div> </div> <p>Funktionssteile sind zum einfacheren Verständnis blau gekennzeichnet und entsprechen nicht der tatsächlichen Farbe. Functional parts are marked in blue for easy understanding and do not correspond to the actual color.</p>	

Aufsteckwinkel | Clip-on bracket



Artikel-Nr.	für Schiene/for Slide mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Gewicht Weight kg/St. kg/pcs.
21000000310	350	346,7	236,5	300	150	117,4	0,08
21000000320	400	396,7	286,6	350	175	139,4	0,09
21000000330	450	446,8	336,6	400	200	164,4	0,10
21000000340	500	496,8	386,6	450	225	189,4	0,11
21000000350	550-700	546,8	436,6	500	250	214,4	0,13

Hinweise | Notes: Bohrbild / Hole pattern