

3832SC/3832HDSC



Material
Stahl verzinkt, hell passiviert
3832SC auch mit schwarzer oder weißer Oberfläche erhältlich

Lastwert
Bis 45/50 kg

Auszug
Vollauszug

Rastung
In geschlossener Position

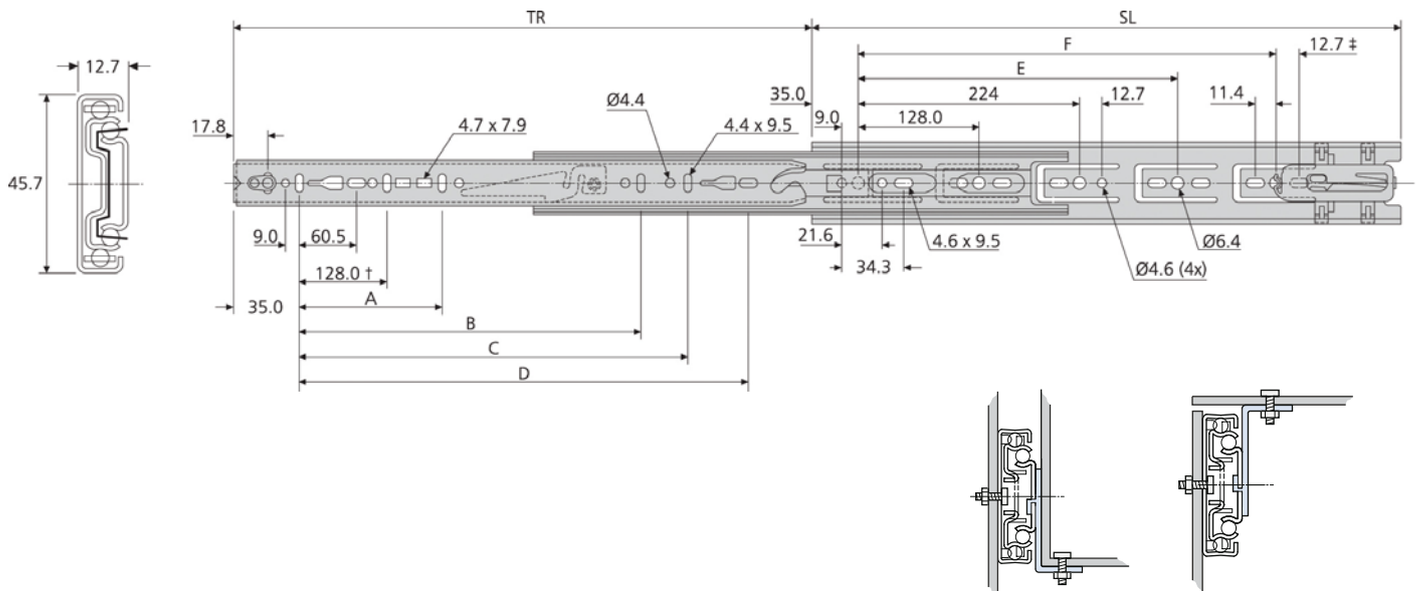
Profil
H = 45,7 mm, B = 12,7 mm
(14 mm mit Montagewinkel)

Beschreibung

- 2 Selbsteinzugs-Varianten
- Schließ/Öffnungs-Kraft: SC: 14 - 27 N pro Schiene, HDSC: 27 - 41 N pro Schiene
- Einhalterung in geschlossener Position
- Optionaler Aufsteckwinkel für Boden- bzw. Plattformmontage
- Frontschnelltrennung
- Einstellnocken für Schublade (3,2 mm)

Accuride
QUICKSHIP
PROGRAMME

10.000 80.000



† Montageloch nicht bei 3832-0030SC/HDSC

‡ Montageloch nicht bei 3832-0040SC/HSC & 3832-0050SC/HDSC

Hinweise

- Empfohlene Befestigung:
Schraube M4/Holzschraube 4mm/
Euro-Schraube 6mm
- Max. Kopfhöhe: 2.5 mm/Ø 9.6 mm
- Horizontalmontage nicht empfohlen
DW3832SC - Lastwert bis 45kg
- Falls nicht anders angegeben, sind die
genannten Tragkräfte die maximal erreich-
baren, bei einem Paar seitlich montierten
Führungen mit 450 mm Schienenabstand.

3832SC/ 3832HDSC	SL mm	TR mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	W kg	L 10,000 kg	L 80,000 kg
*3832-0030SC	300	286	-	-	-	231	-	-	0,90	48	42
DZ3832-0030HDSC	300	286	-	-	-	231	-	-	0,90	48	42
*3832-0035SC	350	356	-	-	-	281	-	-	1,04	49	43
DZ3832-0035HDSC	350	356	-	-	-	281	-	-	1,04	49	43
*3832-0040SC	400	406	-	-	-	331	288	-	1,20	50	44
DZ3832-0040HDSC	400	406	-	-	-	331	288	-	1,20	50	44
*3832-0045SC	450	457	-	320	-	381	320	-	1,33	50	45
DZ3832-0045HDSC	450	457	-	320	-	381	320	-	1,33	50	45
*3832-0050SC	500	508	-	-	-	431	384	-	1,50	50	45
DZ3832-0050HDSC	500	508	-	-	-	431	384	-	1,50	50	45
*3832-0055SC	550	559	-	416	-	481	416	-	1,67	50	45
DZ3832-0055HDSC	550	559	-	416	-	481	416	-	1,67	50	45
*3832-0060SC	600	610	224	416	-	531	352	480	1,82	50	45
DZ3832-0060HDSC	600	610	224	416	-	531	352	480	1,82	50	45
*3832-0065SC	650	660	224	416	544	581	352	512	1,96	49	44
DZ3832-0065HDSC	650	660	224	416	544	581	352	512	1,96	49	44

* Nur bei 3832SC, Präfix DZ für helle Oberfläche, DB für schwarze Oberfläche, DW für weiße Oberfläche