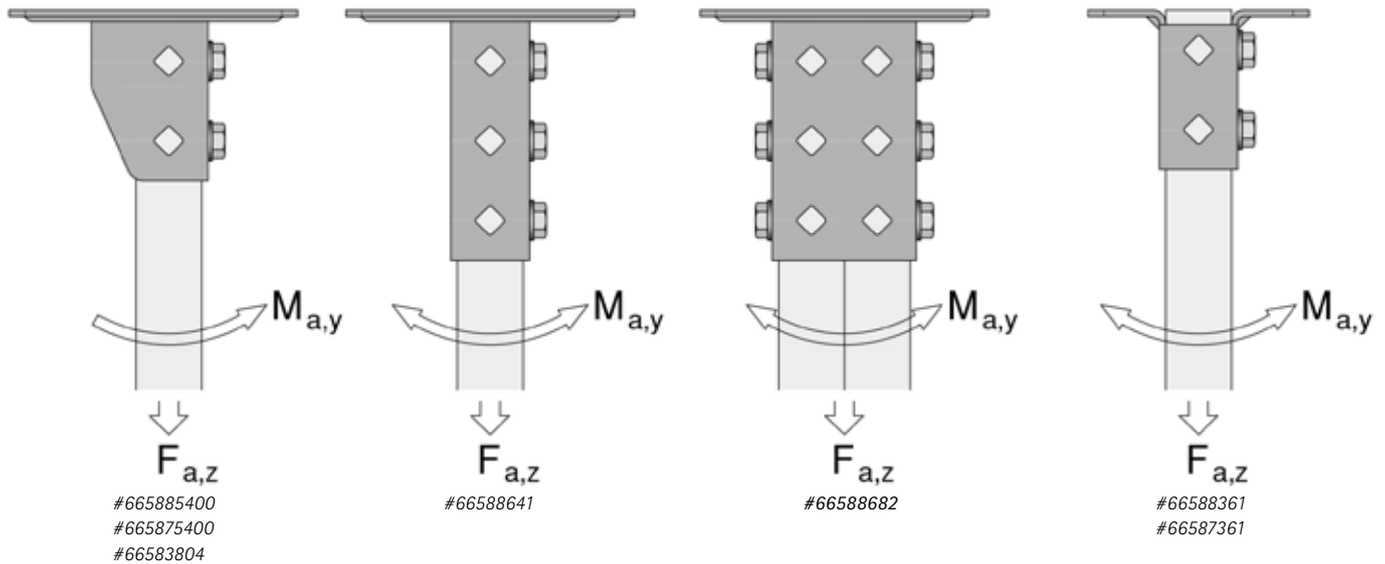


BIS RapidStrut® Montageschienensystem

Technische Daten

Strut-Schienenfüße



Produktdetails

Art.Nr.	Fa,z1 (N)* (befestigt mit Schiebemuttern an offener Schienenseite)	Fa,z2 (N)** (befestigt durch Verschraubung an gelochter Schienenrückseite)	Ma,y (Nm)	
665885400	3,636	5,151	485	
665875400	3,636	5,151	485	Edelstahl
66583804	3,636	5,151	485	
66588641	4,242	5,303	258	
66588682	7,273	10,303	606	
66588361	3,636	3,636	164	
66587361	3,636	3,636	164	Edelstahl

Ermittelte Werte in Verbindung mit Schienenprofil 41x41x2,5 mm.

* Schienenanbindung mit M10-Schiebemuttern (#651868010) und M10x25 mm Schrauben (DIN933), montiert mit 40 Nm-Anzugsmoment an offener Schienenseite.

** Schienenanbindung mit M10-Schiebemuttern (#651868010) und M10x25 mm Schrauben (DIN933), im Durchsteckverfahren verschraubt an gelochter Schienenrückseite mit 40 Nm-Anzugsmoment. Bei Schiene #66588682 mit M10-Sechskantmutter und M10x110 mm-Schrauben (DIN933).



UK +44 (0)1295 75 34 28
DE +49 (0)921 75 60 0
NL +31 (0)297 23 30 00
BE +32 (0)16 82 20 40
FR +33 (0)4 76 04 10 70

ES +34 93 721 33 75
PL +48 12 684 00 95
CZ/SK +420 326 724 009
HU (+36 1) 920 2458
RU +7 (495) 664 35 08

UA +380 44 351 27 47
US +1 800 610 5056
DK +45 46 37 05 10
SE +46 (0)40 36 54 20
NO +45 46 37 05 10

CN +86 21 5176 0268
SG +65 9146 8260
Other countries
+31 (0)297 23 30 00