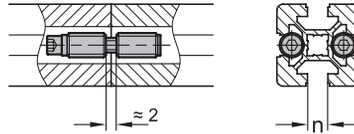
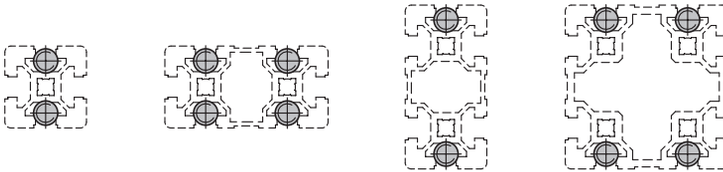


Montage



Verwendung



2 Profiltyp

- L leicht
- S schwer

3 Kennzeichen

- S stirnseitige Verbindung

1 n		5 Gebinde Stück	d ₁ Gewinde selbstformend		d ₂	l ₁	l ₂	SW ₁	SW ₂
Profiltyp L	Profiltyp S		Profiltyp L	Profiltyp S					
-	8	4	-	S 11	M 6	32	26	5	T40
10	10	4	S 13	S 12	M 8	36	26	6	T50

Ausführung

Stahl
verzinkt, blau passiviert

RoHS



SZ

Automatikverbinder GN 23b befestigen Aluprofile stirnseitig und verdrehgesichert, in Verlängerung, aneinander. Dabei ist keine Bearbeitung des Profils nötig.

Zur Montage wird zunächst die Zylinderschraube längs der Nut eingesetzt und dann die Gewindebuchsen, leicht geschmiert, eingedreht. Dabei ist eine geringfügige Gratbildung möglich. Automatikverbinder werden paarweise gegenüberliegend eingesetzt. Beim Einsatz von Flächenelementen in der Nut müssen diese entsprechend ausgespart werden.

Automatikverbinder werden in Gebinden geliefert. Die jeweils enthaltene Stückzahl geht aus der Tabelle hervor.

Hinweise	Seite
GN 10b Aluprofile (Profiltyp leicht)	234
GN 10b Aluprofile (Profiltyp schwer)	235

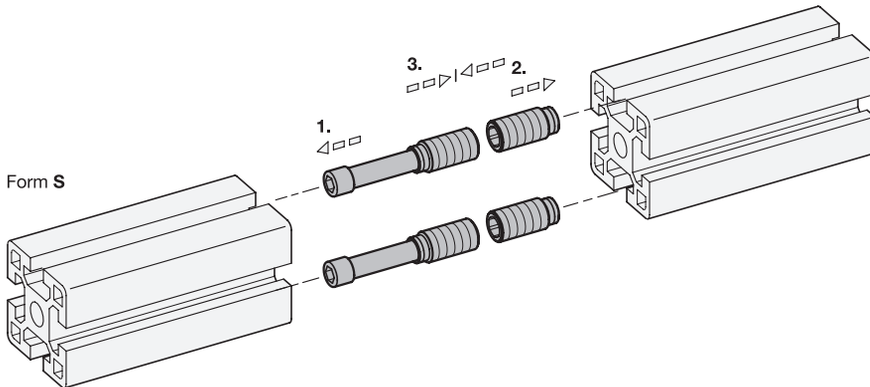
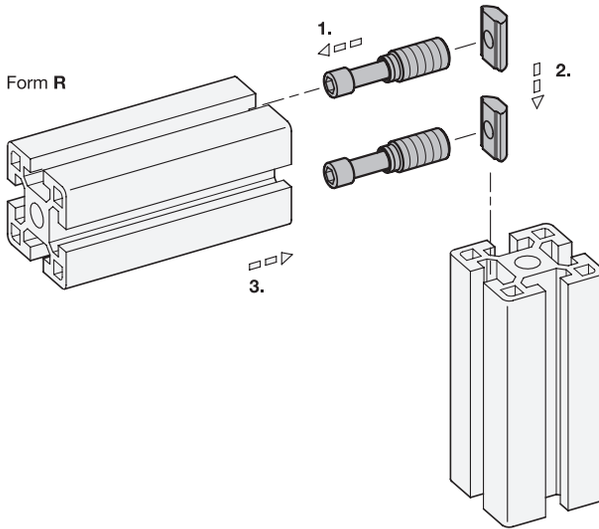
Technische Informationen

Montagehinweise	246
-----------------	-----

Bestellbeispiel

1 2 3 4 5
GN 23b-8 S-S-SZ-4

1	n
2	Profiltyp
3	Kennzeichen
4	Werkstoff / Oberfläche
5	Gebinde



3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

3.6

3.7

3.8

3.9

3.10

