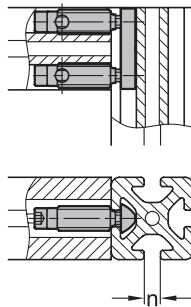


Montage

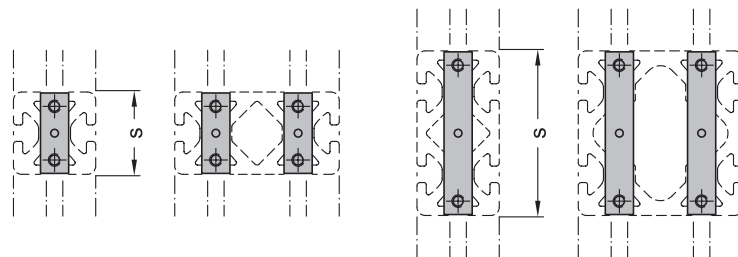


3 Profiltyp

S schwer

4 Kennzeichen

D mit 2 Schrauben und Doppelnutenstein



1 2 6

s	n	Gebinde Stück	d ₁ Gewinde selbstformend	d ₂	h	l ₁	l ₂	l ₃	m	sw ₁	sw ₂	Anzugsmoment in Nm
30	6	2	S 10	M 5	6	32	-	28	17	4	5	8
40	8	2	S 12	M 6	7	34,5	2,5	36	24	5	6	14
60	6	2	S 10	M 5	6	32	-	58	47	4	5	8
80	8	2	S 12	M 6	7	34,5	2,5	76	64	5	6	14

Ausführung

Stahl
verzinkt, blau passiviert

5

SZ

RoHS

Technische Informationen

Montagehinweise

Seite

1758

Automatikverbinder GN 23i befestigen Aluprofile rechteckig und verdrehgesichert aneinander. Dabei ist keine Bearbeitung des Profils nötig. Die Verbindung lässt sich längs der Nut frei positionieren und verschieben.

Zur Montage wird zunächst die Zylinderschraube längs der Nut eingesetzt und dann die Gewindebuchse, leicht geschmiert, eingedreht. Dabei ist eine geringfügige Gratbildung möglich. Automatikverbinder sind auch für den Profiltyp L (leicht) geeignet. 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 23i Automatikverbinder (mit einfachem Nutenstein, rechteckige Verbindung) 1756

Bestellbeispiel

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

1 2 3 4 5 6
GN 23i-40 8 S-D-SZ-2