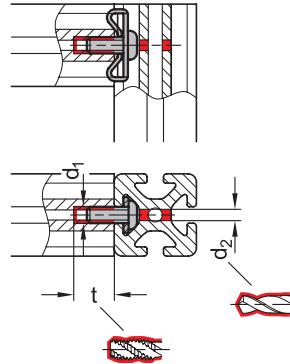


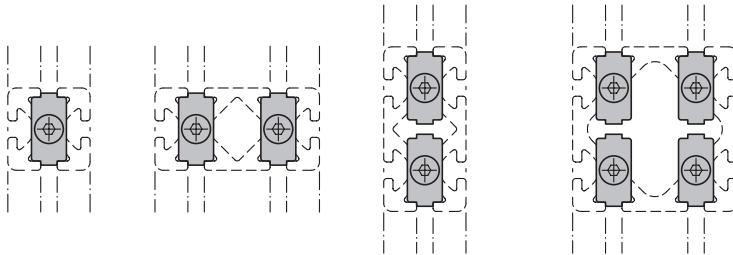
Montage / Profilbearbeitung



2 Form  
D doppelt

3 Kennzeichen  
C mit Schraube

Verwendung



1

5

n	Gebinde Stück	b	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub> ≈	h <sub>2</sub> ≈	Länge l ≈	sw	t	Anzugsmoment in Nm
6	4	13	M 6	5,5	12	7,5	28,5	4	15	10
8	4	17	M 8	7	18	10	35	5	18	25

Ausführung

- Stahl, verzinkt, blau passiviert
- RoHS

4

SZ

Hinweis

Standardverbinder GN 20i befestigen Aluprofile rechtwinklig und verdrehgesichert aneinander. Dabei ist die Bearbeitung beider Profile nötig. Das Innengewinde kann direkt in die stirnseitigen Profilbohrungen geschnitten werden.

Beim Einsatz von Flächenelementen in der Nut müssen diese entsprechend ausgespart werden.

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

siehe auch...

- Aluprofile GN 10i (Profiltyp leicht) → Seite QVX
- Aluprofile GN 10i (Profiltyp schwer) → Seite QVX
- Aluprofile GN 11i (mit teilweise geschlossenen Nuten) → Seite QVX

Bestellbeispiel

GN 20i-8-D-C-SZ-4

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



## Montagehinweise / Profilbearbeitung

