

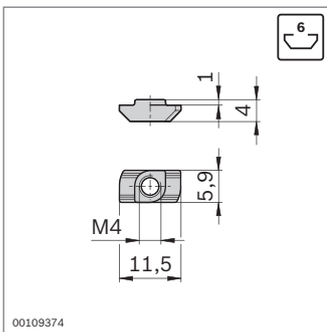
Ecrou à tête rectangulaire



- ▶ Élément standard pour une jonction sûre et conductrice
- ▶ Butée pour un positionnement correct dans la rainure de profilé
- ▶ Ecrou à tête rectangulaire en acier inoxydable, par ex. pour applications extérieures ou en salle blanche
- ▶ Aucun usinage nécessaire des profilés

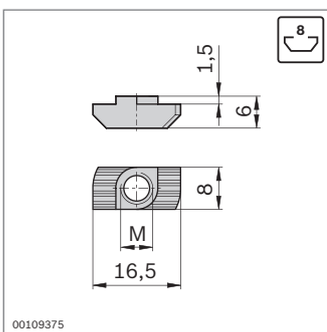
Données techniques (p. 19-5)

Accessoires :
Capuchon d'isolation (p. 3-5)



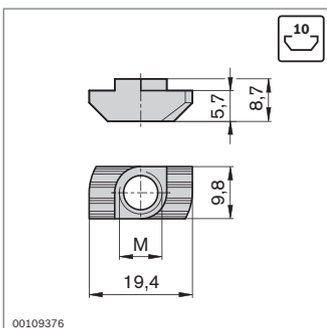
Rainure	F_{max}
6	1700 N

Ecrou à tête rectangulaire pour rainure de 6 mm	Rain.	M	ESD		N°
Acier galvanisé	6	M4		100	3 842 523 135
Acier inoxydable	6	M4		100	3 842 536 599



Rainure	F_{max}
8 (M6)	4000 N

Ecrou à tête rectangulaire pour rainure de 8 mm	Rain.	M	ESD		N°
Acier galvanisé	8	M4		100	3 842 501 751
		M5		100	3 842 501 752
		M6		100	3 842 501 753
Acier inoxydable	8	M4		100	3 842 536 600
		M5		100	3 842 536 601
		M6		100	3 842 536 602



Rainure	F_{max}
10 (M8)	6000 ... 18 000 N ¹⁾

¹⁾ En fonction du profilé (p. 19-5)

Ecrou à tête rectangulaire pour rainure de 10 mm	Rain.	M	ESD		N°
Acier galvanisé	10	M4		100	3 842 530 281
		M5		100	3 842 530 283
		M6		100	3 842 530 285
		M8		100	3 842 530 287
Acier inoxydable	10	M4		100	3 842 536 606
		M5		100	3 842 536 605
		M6		100	3 842 536 604
		M8		100	3 842 536 603