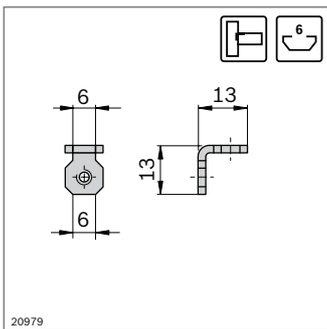


**Equerre interne**



- Pour des raccords profilés élégants et faciles à monter
- Particulièrement adapté au montage de châssis pour portes, grilles de protection ou cloisons de séparation
- L'équerre interne, avec Rainure de 6 mm, est également utilisable comme équerre interne R, avec Rainure de 6 mm
- Usinage des profilés : inutile

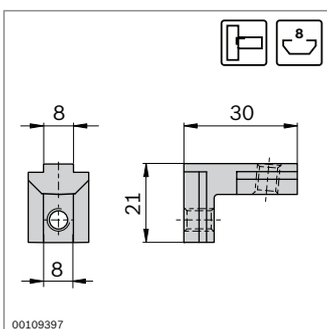
Caractéristiques techniques (p. 19-8)



**FS1**  
 DIN 915  
 M4x6

Equerre interne	Rainure	ESD		N°	FS
	6 / 6		10	<b>3 842 535 574</b>	2xFS1

Matériaux : Tôle d'acier ; galvanisé  
 Matériel de fixation : Acier ; galvanisé  
 Fourniture : Avec matériel de fixation (FS)

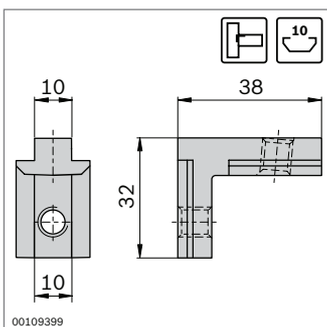


**Rainure**  
 $F_{max}$   $M_{max}$   
 8 / 8    2200 N    50 Nm

**FS2**  
 DIN 913  
 M6x8

Equerre interne	Rainure	ESD		N°	FS
	8 / 8		10	<b>3 842 535 578</b>	2xFS2

Matériaux : Acier moulé galvanisé  
 Matériel de fixation : Acier ; galvanisé  
 Fourniture : Avec matériel de fixation (FS)



**Rainure**  
 $F_{max}$   $M_{max}$   
 10 / 10    2800 N    100 Nm

**FS3**  
 DIN 913  
 M8x12

Equerre interne	Rainure	ESD		N°	FS
	10 / 10		10	<b>3 842 535 572</b>	2xFS3

Matériaux : Acier moulé galvanisé  
 Matériel de fixation : Acier ; galvanisé  
 Fourniture : Avec matériel de fixation (FS)