

Équerre









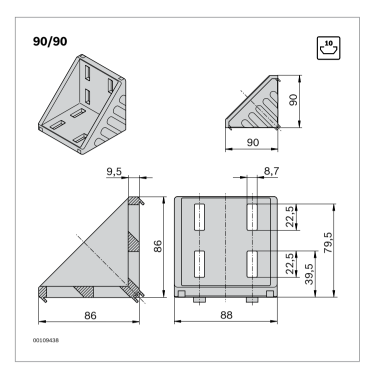


designLINE

- ► Équerre avec ergots de centrage permettant un montage rapide, précis et antitorsion
- ► Pour le montage sur plateaux ou en travers de la rainure, il suffit de rompre les ergots de centrage
- Version designLINE avec vernis argenté spécial (RAL 9006) pour un design de grande qualité
- ► Pièce intermédiaire pour le positionnement d'équerres dans la rainure directement supérieure
- ► Coulisseau retiré pour positionnement décentré de l'équerre 45/45
- ► Cache de protection contre l'encrassement, disponible en modèle gris signalisation (RAL 7004) et noir ESD (RAL 9005)
- ▶ Usinage des profilés : inutile

Caractéristiques techniques (p. 19-9)

Remarque : Avec les vis d'assemblage, les équerres se montent de manière particulièrement simple et rapide (p. 3-5)



90/90	Rainure	ESD		N°	FS
Jeu (standard)	10 / 10	(1	3 842 523 578	8xFS7
Jeu designLINE	10 / 10	(1	3 842 551 613	8xFS7
Équerre (standard)	10	(20	3 842 523 575	
Cache, gris signalisation			20	3 842 548 868	
Cache, noir		(20	3 842 548 869	
Matériaux · Équerre · Aluminium moulé sous pression · traité					

Matériaux : Equerre : Aluminium moulé sous pression ; traité

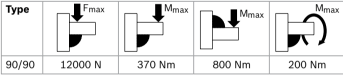
par vibro-abrasion

Équerre designLINE : Vernis (RAL 9006)

Cache : PP

Matériel de fixation : Acier ; galvanisé

Fourniture : Jeu incluant matériel de fixation (FS)





43/42	10
9,5	10,3 8,7 02 43
00109449	

43x42	Rainure	ESD		N°	FS
Jeu (standard)	10 / 10	(1	3 842 352 009	2xFS7
Équerre (standard)	10	(A)	100	3 842 348 526	

Matériaux : Équerre : Aluminium moulé sous pression
Matériel de fixation : Acier ; galvanisé
Fourniture : Jeu incluant matériel de fixation (FS)

Туре	Fmax	M _{max}	M _{max}	M _{max}
43x42	2000 N	_	160 Nm	_

