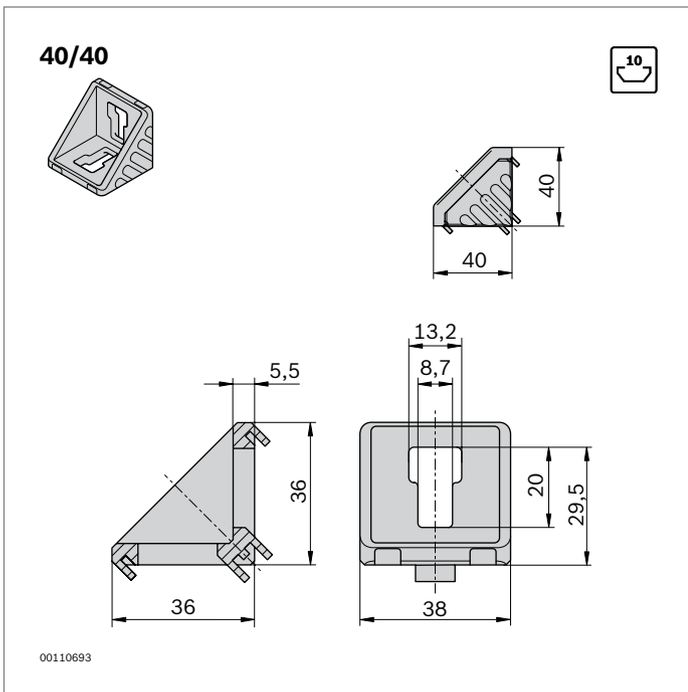


Type	Rainure		$F_{max}$		$M_{max}$		$M_{max}$		$M_{max}$
60/60	8		5000 N		320 Nm		370 Nm		110 Nm
	10		3000 N		125 Nm		150 Nm		-



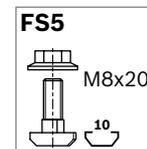
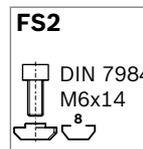
Type		$F_{max}$		$M_{max}$		$M_{max}$		$M_{max}$
40/40		3000 N		55 Nm		145 Nm		35 Nm

60/60	Rainure	ESD		N°	FS
Jeu (standard)	8 / 8		1	<b>3 842 523 549</b>	8xFS2
	8 / 10		1	<b>3 842 523 551</b>	4xFS2, 1xFS5
	10 / 10		1	<b>3 842 523 553</b>	2xFS5
Jeu designLINE	8 / 8		1	<b>3 842 551 609</b>	8xFS2
	8 / 10		1	<b>3 842 551 610</b>	4xFS2, 1xFS5
	10 / 10		1	<b>3 842 551 611</b>	2xFS5
Équerre (standard)	8		20	<b>3 842 523 546</b>	
Cache, gris signalisation			20	<b>3 842 548 852</b>	
Cache, noir			20	<b>3 842 548 853</b>	
Pièce intermédiaire pour rainure de 10 mm	10		100	<b>3 842 523 537</b>	

Matériaux : Équerre : Aluminium moulé sous pression ; traité par vibro-abrasion  
 Équerre designLINE : Vernis (RAL 9006)  
 Pièce intermédiaire : PA ; noir  
 Cache : PP

Matériel de fixation : Acier ; galvanisé

Fourniture : Jeu incluant matériel de fixation (FS)



40/40	Rainure	ESD		N°	FS
Jeu (standard)	10 / 10		1	<b>3 842 529 383</b>	2xFS5
Jeu designLINE	10 / 10		1	<b>3 842 551 603</b>	2xFS5
Équerre (standard)	10		100	<b>3 842 528 967</b>	
Cache, gris signalisation			100	<b>3 842 548 854</b>	
Cache, noir			20	<b>3 842 548 855</b>	

Matériaux : Équerre : 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)

