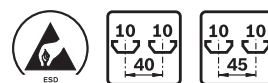
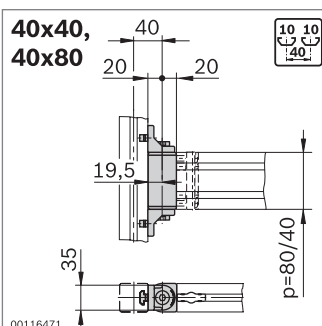
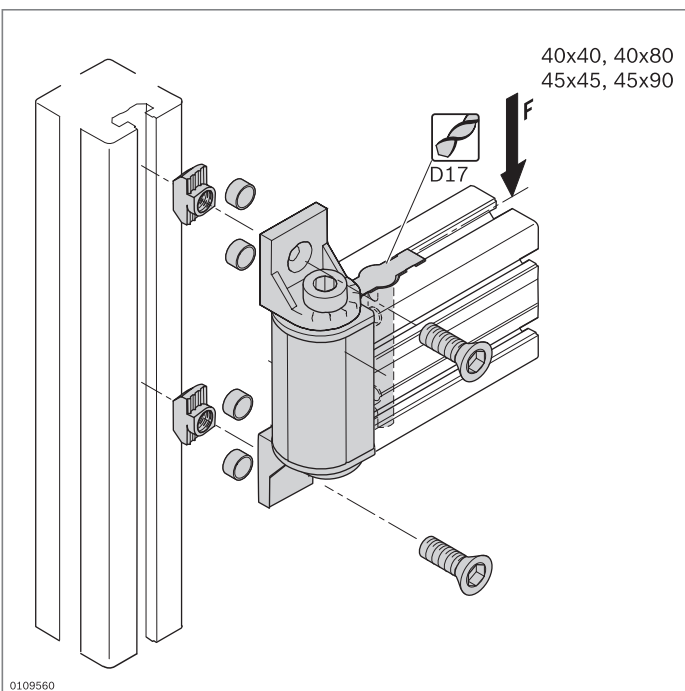


Palier de pivotement

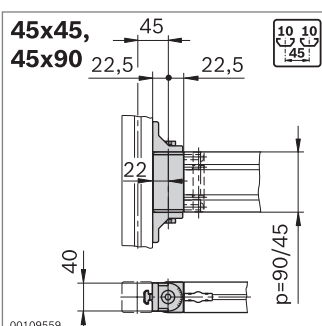
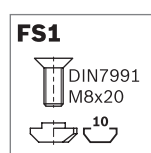


designLINE

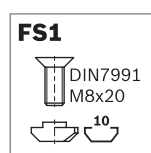
- ▶ Pour raccords profilés perpendiculaires orientables, p. ex. pour le montage de portes ou de bras d'appui
- ▶ Version *designLINE* avec vernis argenté spécial (RAL 9006) pour un design de grande qualité
- ▶ Usinage des profilés:
Trou traversant D17



Profilé	$M_{max} = F \times L$ (Nm)
40x40	40
40x80	130



Profilé	$M_{max} = F \times L$ (Nm)
45x45	50
45x90	150



Palier de pivotement	p (mm)	ESD	N°	FS
40x40	Standard	40	3 842 554 404	2xFS1
	<i>designLINE</i>	40	3 842 554 412	2xFS1
40x80	Standard	80	3 842 554 406	2xFS1
	<i>designLINE</i>	80	3 842 554 414	2xFS1

Matériau: Standard: aluminium moulé sous pression
designLINE: Vernis, RAL 9006

Matériel de fixation: Acier; galvanisé

Cache: PP; gris

Fourniture: Avec jonctions à boulons, matériel de fixation (FS) inclus

Palier de pivotement	p (mm)	ESD	N°	FS
45x45	Standard	45	3 842 554 408	2xFS1
	<i>designLINE</i>	45	3 842 554 416	2xFS1
45x90	Standard	90	3 842 554 410	2xFS1
	<i>designLINE</i>	90	3 842 554 418	2xFS1

Matériau: Standard: Zinc moulé sous pression
designLINE: Vernis, RAL 9006

Matériel de fixation: Acier; galvanisé

Cache: PP; gris

Fourniture: Avec jonctions à boulons, matériel de fixation (FS) inclus