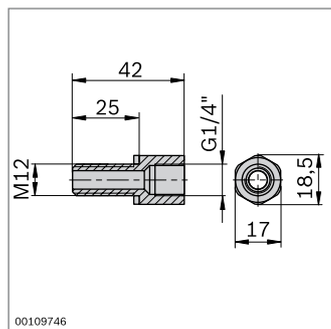
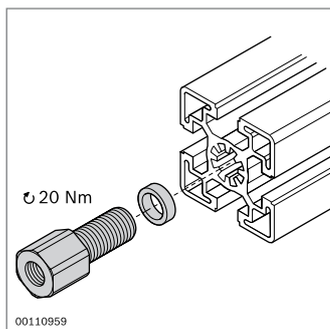
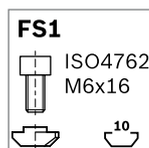
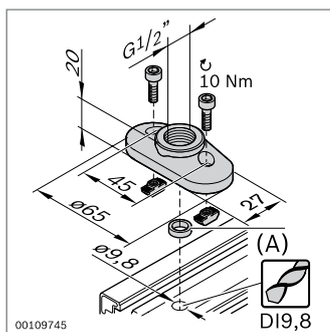
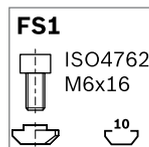
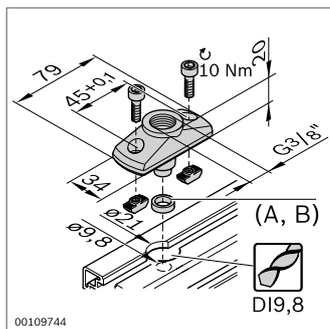


Raccord Raccord vissé M12-1/4"



Raccord

- Pour l'arrivée ou la sortie d'air comprimé à n'importe quel endroit du profilé
- G3/8" pour le raccordement à l'alésage central de profilé
- G1/2" pour le raccordement à la chambre creuse de profilé
- Adapté aux profilés standard et légers
- Usinage des profilés : Perçage de logement à fond plein $\text{D}19,8$; perçage de logement à fond plein $\text{D}21$ mm (gabarit de perçage **3 842 528 574**, p. 14-3)
- Pour une pression maximale (p_{max}) de 8 bar



Raccord	N°	FS
G3/8"	3 842 523 092	2xFS1
Matériaux :	Raccord : Aluminium moulé sous pression Joint : Caoutchouc de butyle nitrile	
Fourniture :	Incluant matériel de fixation, joints (A, B)	
Accessoires :	Joints A, B (p. 5-6)	

Raccord	N°	FS
G1/2"	3 842 352 085	2xFS1
Matériaux :	Raccord : Zinc moulé sous pression Joint : Caoutchouc de butyle nitrile	
Fourniture :	Incluant matériel de fixation, joint (A)	
Accessoires :	Joint A (p. 5-6)	

Raccord vissé M12-1/4"

- Pour vissage à alésage central de profilé
- Usinage des profilés : M12
- Pour une pression maximale (p_{max}) de 8 bar

Raccord vissé	N°
M12-1/4"	10 3 842 535 719
Matériaux :	Raccord vissé : Acier ; galvanisé Joint : PVC ; dur
Fourniture :	Incluant joint