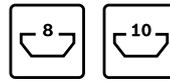


### Connecteur parallèle



- ▶ Pour une jonction sans jeu de deux profilés d'étayage, parallèle à l'axe ou avec un angle quelconque
- ▶ Les connecteurs parallèles se composent de deux coulisseaux à ressorts soudés pour un montage simple
- ▶ Jonction intérieure et esthétique, p. ex. pour les niveaux de matériaux
- ▶ Jonction réalisable dans chaque position
- ▶ Force de glissement transmissible par connecteur parallèle : 600 N
- ▶ Usinage des profilés : Trou lisse

Connecteur parallèle	Rainure	l (mm)	N°
	8	16 10	<b>3 842 542 737</b>
	10	20 10	<b>3 842 542 736</b>

Matériaux : Coulisseau : Acier ; galvanisé  
 Ressort : Acier à ressort ; inoxydable

Fourniture : Coulisseau avec ressort ; coulisseau orientable avec ressort ; vis à tête conique M5