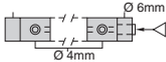
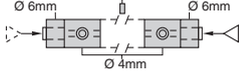


Embases

Ø raccordement	désignation	composition	Code catalogue
Embases en polyamide 6/6			
à coupleurs ⁽¹⁾	embase simple (coupleurs Ø. ext. 4 mm)		35300069
	embase juxtaposable (coupleurs Ø. ext. 4 mm)		35300070
	lot de 2 embases juxtaposable avec embouts d'extrémité, arrivée de pression à droite par coupleur Ø 6 mm ext.		35300071
	lot de 2 embases juxtaposable avec embouts d'extrémité, arrivée de pression à droite et/ou gauche par coupleurs Ø 6 mm ext.		35300072 ⁽²⁾
Embases en Zamak			
G 1/8 ⁽¹⁾ tarauée	embase simple à raccordement latéral		35300047
	embase juxtaposable à raccordement latéral		35300048

⁽¹⁾ Les embases sont prévues pour montage sur profilé symétrique EN 50022 par adaptation de 2 clips (lot de 10 clips, code : **33400036**).

⁽²⁾ Equipement utilisable pour 2 arrivées de pression différentes, livré avec 1 obturateur à adapter à l'endroit opportun.

Options

- Têtes magnétiques selon directive ATEX 2014/34/UE, zones 1/21-2/22, catégories 2-3 :
Ex mb (PV), **PV18901001** ou **PV18901010** / Atmosphères explosibles poussiéreuses (SG), zone 22
- Connecteur droit M12 (Protection IP67 avec connecteur monté) : avec câble longueur 5 m : **88130212**
- Code (sans connecteur) + code connecteur (avec visualisation (LED) et protection électrique intégrées):
24 V (CA/CC), **88122405** - 48 V (CA/CC), **88122406** - 115 V (CA), **88122407** - 230 V (CA), **88122408**
- Conformité aux normes "UL", "CSA" et autres normes locales disponible sur demande (UL : code **612100**)
- Connecteur coudé M12 (Protection IP67 avec connecteur monté), avec câble longueur 5 m : code **88130213**
- Réducteur d'échappement Ø M5 adaptable sur l'orifice 3, code : **34600380**
- Connecteur avec visualisation et protection électrique intégrées ou avec câble de longueur 2 m

Installation

- Possibilité de montage des électrovannes dans toutes les positions
- Montage sur embases simple ou juxtaposables
- Versions ATEX 2014/34/UE (options "SG" et "PV") adaptables sur embases simples (toutes versions) ou embases juxtaposables en zamak
- L'orifice de raccordement 1/8 est conforme à la norme ISO 228/1
- Instructions d'installation/maintenance sont incluses avec chaque électrovanne

Exemples de commandes :

18900001	230V / 50 Hz	
18900073	24V / CC	
code de base	tension	options