

Électrovanne Raccord



Électrovanne fioul

FONCTION

- Électrovannes simples 230V AC normalement fermées, taraudées.
- S'ouvrent automatiquement quand la bobine est alimentée électriquement.
- Se ferment automatiquement en l'absence de tension.

APPLICATION

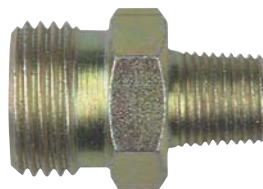
Grâce à un temps de réponse très réduit, il est possible d'utiliser ces électrovannes pour des applications où un dosage précis du fioul est nécessaire.

+ PRODUIT

- Fonctionnent de façon ininterrompue même en circuit en boucle avec différentiel de pression amont/aval de 0 à 4 bar.
- Dispositif anti-microcoupures.
- Étanchéité assurée par organes en viton.
- Toutes les pièces en contact avec le fioul sont en laiton ou acier inox.

CARACTÉRISTIQUES

Emploi	Fioul ou autres fluides non corrosifs (eau)
Dimensions	DN 10 à DN 15 selon ISO 228/1
Tension d'alimentation standard	230 V AC 23 VA
Tension d'alimentation	12 V 24 V AC ou DC suivant bobines et connecteurs en accessoires
Pression maximale de service	4 bar
Température ambiante	-5 °C à +60 °C
Degré de protection	IP 65
Section de passage	5,6 mm de diamètre



Raccord démontable

FONCTION

- Permet le raccordement des flexibles fioul.
- À utiliser quand les dimensions ou le type de filetages sont incompatibles.

CARACTÉRISTIQUES

Matériau	Acier cadmié
Poids	20 à 50 g env.

Code: A	Code Produit	Prix en €
Raccord 1/4" M x 1/8" M NPT	250 0070	3,29
Raccord 3/8" M x 1/8" M NPT	250 0071	3,41
Raccord 3/8" M x 3/8" M conique	250 0073	3,41
Raccord 1/4" M x 3/8" M conique	250 0075	3,41
Raccord 3/8" M x 1/2" M conique	250 0077	3,98
Raccord 1/4" M x 1/4" M NPT	250 0079	3,29
Raccord 3/8" M x 1/4" M NPT	250 0081	3,29



Flexible

Flexible fioul

FONCTION

- Assure la liaison filtre - brûleur.
- Permet un raccordement professionnel et de qualité.

CARACTÉRISTIQUES

Matériau tube	Perbunan
Protection	Tresse métallique
Poids	150 à 200 g env.
Pression de service	Max. 10 bar

Code: A	Type 206 - 1/4" FF		Type 208 - 3/8" FF		Type 306 - 1/4" MF		Type 308 - 3/8" MF	
	Code article	Prix en €	Code article	Prix en €	Code article	Prix en €	Code article	Prix en €
lg 500 mm	249 0011	7,27	249 0021	8,08	249 0031	8,08	249 0041	8,41
lg 600 mm	249 0012	7,50	249 0022	8,82	249 0032	8,65	249 0042	8,65
lg 750 mm	249 0013	9,27	249 0023	11,59	249 0033	10,34	249 0043	10,93
lg 1000 mm	249 0014	10,93	249 0024	11,83	249 0034	11,37	249 0044	11,94

Code: A	Code Produit	Prix en €
Électrovanne fioul DN 10	250 0101	36,74
Électrovanne fioul DN 15	250 0102	36,74
Bobine 12 V AC/DC BO-0010	250 0120	22,51
Bobine 24 V DC BO-0020	250 0121	22,51
Bobine 24 V AC BO-0070	250 0122	22,51
Bobine 230 V AC BO-0110	250 0123	22,51
Connecteur 12 V AC CN-0050	250 0130	27,63
Connecteur 12 V DC CN-0010	255 0197	3,29
Connecteur 24 V DC CN-0010	255 0197	3,29
Connecteur 24 V AC CN-0010	255 0197	3,29
Connecteur 230 V AC CN-0010	255 0197	3,29