

ÉLECTROVANNE SERVO-COMMANDÉE 2/2 NF



- **Electrovanne** : type EV220B NF
- **Applications** : Adapté aux conditions de travail difficiles :
 - Filtre anti-impuretés autonettoyant intégré, pour protection du système pilote
 - Amortisseur de coups de bélier
 - Temps de fermeture réglable

- **Matériaux en contact avec le fluide** : alliage laiton, joint EPDM, FKM ou NBR
- **Température admissible** : EPDM : -30 ... + 120 °C ; FKM : 0...+100°C ; NBR : -10...+90°C

Bien vérifier la température mini / maxi du fluide vis-à-vis de l'élastomère choisi et la matière du corps selon le fluide

- **Pression admissible** : 25 bar
- **Pression différentielle** : 0,3 ...16 bar
- **Etanchéité** : IP65 avec connecteur
- **Raccordement process** : femelle cylindrique
- **Viscosité** : jusqu'à 50 cSt
- **Raccordement électrique** : connecteur DIN 43650-A PG11
- **Spécification selon fiche technique** : DASEV220B

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Compatibilité fluide laiton + NBR :

Fluide compatible :
Eau froide et eau tiède
Air comprimé
Huile minérales
Hydrocarbures courants

Compatibilité fluide laiton + FKM :

Fluide compatible :
Eau chaude
Air comprimé et gaz neutres
Huiles minérales et synthétiques
Alcools
Hydrocarbures courants
Solvants légers

Compatibilité fluide laiton + EPDM :

Fluide compatible :
Eau (froide et chaude)
Air comprimé
Glycol (antigel)
Alcools
Acides et bases dilués
Détergents

Corps d'électrovanne :

Réf.	Joint EPDM		Joint FKM		Joint NBR	
	DAS					
	G1/2"	*032U7115	G1/2"	*032U7116	G1/2"	*032U7170
	G3/4"	*032U7120	G3/4"	*032U7121	G3/4"	*032U7171
	G1"	*032U7125	G1"	*032U7126	G1"	*032U7172
	G1"1/4	*032U7132	G1"1/4	032U7133	G1"1/4	032U7173
	G1"1/2	*032U7140	G1"1/2	032U7141	G1"1/2	032U7174
	G2"	*032U7150	G2"	032U7151	G2"	032U7175



Entraxe: G1/2" -> 80mm
 G3/4" -> 90mm
 G1" -> 109mm
 G1"1/4 -> 120mm
 G1"1/2 -> 130mm
 G2" -> 162mm

*Disponible

Bobine d'électrovanne et Connecteur Din :

Réf.	DAS018F67	Tension
		24 Vcc *57
		24Vca *07
		240Vca *02


Bobine manuelle pour test :

Réf. *DAS018F0091


Kit de passage en NO :

Réf.	DAS032U02	Joint
		FKM *95
		EPDM *96
		NBR *99


Kit de passage commande manuelle :

Réf. *DAS032U7390


Temporisation :

Réf. *DAS042N0185


NOS AGENCES :

NANTES
 6 rue Clément Ader
 44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
 Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
 6 rue des Bréholles
 14540 SOLIERS
 Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
 22 rue des Patins
 76140 PETIT-QUEVILLY
 Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

