

Fiche ID

**V3** 

2025-V2.00

### ÉLECTROVANNE SERVO-COMMANDÉE 2/2 NF APPLICATION EAU POTABLE (HOMOLOGUEES ACS)







- Electrovanne : type EV220BW
- **Application**: système ouvert pour eau potable 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 ECO BRASS (exempt d'additifs toxiques comme le plomb ou le nickel et affiche une résistance à la corrosion supérieure), joint EPDM
- Température admissible : 0 ...+ 90 °C
- Pression différentielle: 0,3 ...10 bar (et non 16 bar comme sur l'électrovanne EV 220B NF)
- Etanchéité: IP65 avec connecteur
- Raccordement process : femelle cylindrique
- Raccordement électrique : connecteur DIN 43650-A PG11
- Entraxe :

- G1/2" : 80 mm - G3/4" : 90 mm - G1" : 109 mm

- Spécification selon fiche technique: DASEV220BW

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

			Raccordement process		Fonction de la bobine					Tension
Réf.	DAS1	32U					-	DAS01	8 <b>F</b> 67	
		G1/2"	15		NF	00			24 Vcc	57
		G3/4"	20	1	VO	01			24Vca	07
		G1"	25				-		240Vca	02

\*Disponible

# Accessoire optionnel

### \*DAS018F0091

Bobine manuelle pour test des électrovanne, à aimant permanent





#### 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 Patis 76140 PETIT-QUEVILLY Tél: 02 32 81 87 80 agence.rouen@sdmautomatec.fr

