

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


**Fin le plomb !**

Laiton ECO Brass est conforme à l'ensemble des réglementations européennes

- **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)
- **Étanchéité** : 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

Réf.	Raccordement process		Fonction de la bobine		Tension	
<b>DAS132U</b>					<b>- DAS018F67</b>	
G1/2"	15		NF	00	24 Vcc	57
G3/4"	20		NO	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](mailto:agence.nantes@sdmautomatec.fr)

**CAEN**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
Tél: 02 31 15 54 54  
[agence.caen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.caen@sdmautomatec.fr)

**ROUEN**  
22 rue des Patiss  
76140 PETIT-QUEVILLY  
Tél: 02 32 81 87 80  
[agence.rouen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.rouen@sdmautomatec.fr)

