

ÉLECTROVANNE À MEMBRANE ATTELÉE 2/2 NF



- **Electrovanne** : type EV251B NF
- **Applications** : eau, huile, air comprimé et fluides neutre.
Approprié aux applications sur circuits fermés avec conditions de pression basses et fluctuantes ou sur des circuits ouverts avec un différentiel de pression proche de 0 bar.
- **Matériaux en contact avec le fluide** : alliage laiton, joint NBR
- **Température admissible** : -10 ...+95 °C
- **Pression admissible** : 10 bar
- **Pression différentielle** : 0...10 bar
- **Étanchéité** : IP 65 avec connecteur
- **Viscosité** : jusqu'à 50 cSt
- **Raccordement électrique** : connecteur DIN 43650-A PG11
- **Entraxe** :
 - 3/8" G : 51.5 mm
 - 1/2" G : 58 mm
 - 3/4" G : 90 mm
 - 1" G : 90 mm
- **Spécification selon fiche technique** : DASEV251B

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

Réf.	Raccordement process		Tension	
DAS032U538	3/8" G	*0	24 Vcc	*02
	1/2" G	*1	24Vca	*16
	3/4" G	*2	230Vca	*31
	1" G	*3		

*Disponible



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

