

**Electrovanne ATEX en inox à membrane assistée 1/2"**

Electrovanne ATEX en inox à membrane assistée 1/2"



**Référence :** 080102

**Descriptif :**

Electrovanne ATEX en inox à membrane assistée 1/2"

Bobine sécurité augmentée **ATEX II 2G/D EEx m II T4**.

IP65, livrée avec câble surmoulé de 3m.

**Température extérieure maxi :** -10°C / + 50 °C.

Homologation **ATEX II 2G/D EEx c II T4** pour zones 1, 21, 2 et 22.

DN	Tension	Kv	FAF (mm)
1/2"	230V CA	2,82	66,5

**EXISTE EN 230V-50/60Hz 24V- 50/60Hz ET 24 Vcc**

## **LIMITES D'EMPLOI**

<b>Protection électrique :</b>	IP 65
<b>Zones explosives :</b>	1, 2, 21 et 22
<b>PS fluide :</b>	10 bar
<b>+ΔP minimum :</b>	0,5 bar
<b>Viscosité maximum :</b>	50 Cst
<b>TS fluide :</b>	-10°C / +90°C
<b>TS ambiante* :</b>	-10°C / +60°C

\* En courant continu, au-dessus de 40°C, la pression Différentielle maximum peut être réduite.

**[FICHE TECHNIQUE SUR DEMANDE](#)**

[Lien vers la fiche du produit](#)