

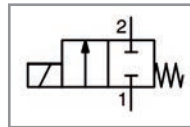
# ELECTROVANNES - 2/2

MADAS - Corps en aluminium - 0 à 0,360 bar - Normalement fermée

ALU

## Série EVP(C) - Généralités :

SERIE EVP(C)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Destiné à l'équipement des réseaux gaz basse pression</li> <li>• Normalement fermée</li> <li>• Temps de fermeture &lt; 1s</li> <li>• Bobine orientable 360°</li> <li>• Montage horizontal (bobine sur le dessus)</li> <li>• Filtre amont incorporé 50µm jusqu'à 2"</li> <li>• Cartouche filtrante incorporée 50 µm pour DN65 à DN100.</li> <li>• Bien utiliser le connecteur fourni</li> <li>• Raccordement PG11</li> </ul>



Série EVP(C)	
<b>MADAS</b>	
Fluides	Gaz non agressifs
Commande	Directe
Pression différentielle	Voir tableaux ci-dessous
Température de service du fluide	-20°C à +60°C
Température ambiante	Max. +85°C
Corps	Aluminium
Garnitures	NBR/FPM (Viton®)
Type de raccordement	Gaz ou à brides
Tensions standards	CC(=) 24 V
	CA(~) 24-115-230 V / 50 Hz

## Série EVP(C) - Electrovanne complètes 24VDC

Référence	Ø Racc.	Ø Pass. (mm)	Kv (m³/h)	Pression différentielle (bar) pour tout fluide compatible		Bobine de rechange (24/DC) =	Connecteur de rechange	Type de connecteur	Encombrement L (mm)	Puissance de bobine
				Min.	Max.					
Version taraudée	EVP02.24/DC	1/2"	Sur demande	0	0,360	BO-0520	CN-2100	T30	70	27 VA/7 VA
	EVP03.24/DC	3/4"								
	EVP04.24/DC	1"								
	EVP05.24/DC	1"1/4								
	EVP06.24/DC	1"1/2								
	EVP07.24/DC	2"								
A brides GN16	EVP50.24/DC	DN50	Sur demande	0	0,360	BO-1010	CN-2000	Presse-étoupe	230	47 VA/13 VA
	EVP65.24/DC	DN65*								
	EVP80.24/DC	DN80								
	EVP100.24/DC	DN100								
	EVP125.24/DC	DN125								
	EVP150.24/DC	DN150								

\* Brides perçage 4 trous

Remarque : Autres tensions disponibles sur demande

## Série EVP(C) - Electrovanne complètes 230/50 VAC

Référence	Ø Racc.	Ø Pass. (mm)	Kv (m³/h)	Pression différentielle (bar) pour tout fluide compatible		Bobine de rechange (230/50) ~	Connecteur de rechange	Type de connecteur	Encombrement L (mm)	Puissance de bobine
				Min.	Max.					
Version taraudée	EVP02.230/50	1/2"	Sur demande	0	0,360	BO-0540	CN-2130	T30	70	30 VA/9 VA
	EVP03.230/50	3/4"								
	EVP04.230/50	1"								
	EVP05.230/50	1"1/4								
	EVP06.230/50	1"1/2								
	EVP07.230/50	2"								
A brides GN16	EVP50.230/50	DN50	Sur demande	0	0,360	BO-1030	CN-2030	Presse-étoupe	230	55 VA/16 VA
	EVP65.230/50	DN65*								
	EVP80.230/50	DN80								
	EVP100.230/50	DN100								
	EVP125.230/50	DN125								
	EVP150.230/50	DN150								

\* Brides perçage 4 trous

Remarque : Autres tensions disponibles sur demande

### Légende :

X : Sans commande

\* : Commande par position maintenue

~ : Courant alternatif

▼ : Commande à impulsion

□ : Commande à bouton

= : Courant continu