

## Régulateur de pression proportionnel et vanne de débit proportionnel - Série MX-PRO

Code de produit: MX2-1/2-MCV102

Date de création de la fiche technique : 22/05/26

Vérifiez le document le plus récent en ligne [cliquez ici](#)



### ■ DONNÉES TECHNIQUES

<b>Série</b>	MX
<b>Taille</b>	2
<b>Raccordements</b>	1/2=G1/2
<b>Fonction</b>	M = Régulateur de pression collecteur
<b>Commande</b>	CV = commande électrique 0-10 V DC
<b>Plage de réglage du régulateur</b>	1 = pression de service 0 ± 3 bar
<b>Decompression</b>	0 = avec relieving
<b>Manomètre</b>	2 = manomètre intégré 0-6 bar
<b>Sens du flux</b>	= de gauche à droite (standard)
<b>Utilisation avec oxygène</b>	= Non adapté pour une utilisation avec de l'oxygène

## Régulateur de pression proportionnel et vanne de débit proportionnel - Série MX-PRO

Code de produit: MX2-1/2-MCV102



### DIMENSIONS

<b>Série</b>	MX
<b>Taille</b>	2
<b>Raccordements</b>	1/2=G1/2
<b>Fonction</b>	M = Régulateur de pression collecteur
<b>Commande</b>	CV = commande électrique 0-10 V DC
<b>Plage de réglage du régulateur</b>	1 = pression de service 0 ± 3 bar
<b>Decompression</b>	0 = avec relieving
<b>Manomètre</b>	2 = manomètre intégré 0-6 bar
<b>Sens du flux</b>	= de gauche à droite (standard)
<b>Utilisation avec oxygène</b>	= Non adapté pour une utilisation avec de l'oxygène