

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

Code de produit: MX2-1/2-MCA110

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

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



■ DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------------|---|
| Série | MX |
| Taille | 2 |
| Raccordements | 1/2=G1/2 |
| Fonction | M = Régulateur de pression collecteur |
| Commande | CA = commande électrique 4-20 mA |
| Plage de réglage du régulateur | 1 = pression de service 0 ± 3 bar |
| Decompression | 1 = sans relieving |
| Manomètre | = sans manomètre (tarudage 1/8") |
| Sens du flux | = de gauche à droite (standard) |
| Utilisation avec oxygène | = 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-MCA110



DIMENSIONS

| | |
|---------------------------------------|---|
| Série | MX |
| Taille | 2 |
| Raccordements | 1/2=G1/2 |
| Fonction | M = Régulateur de pression collecteur |
| Commande | CA = commande électrique 4-20 mA |
| Plage de réglage du régulateur | 1 = pression de service 0 ± 3 bar |
| Decompression | 1 = sans relieving |
| Manomètre | = sans manomètre (tarudage 1/8") |
| Sens du flux | = de gauche à droite (standard) |
| Utilisation avec oxygène | = Non adapté pour une utilisation avec de l'oxygène |