

Regolatore di pressione proporzionale e valvola di flusso proporzionale - Serie MX-Pro

Codice prodotto: MX2-1/2-MCV112

Data di creazione del data sheet: 14/05/26 14.26

Verifica il documento più aggiornato online [clicca qui](#)



SCHEDA TECNICA

Serie	MX
Taglia	2
Attacco	1/2=G1/2
Tipo di funzionamento	M= Regolatore di pressione Manifold
Tipo di comando	CV = comando elettrico 0-10 V DC
Campo di regolazione regolatore	1 = pressione di lavoro 0 ± 3 bar
Tipo di costruzione	1= senza relieving
Manometro	2 = manometro incassato 0-6 bar
Direzione di flusso	= da sinistra a destra (standard)
Utilizzo con ossigeno	= Non idoneo per utilizzo con ossigeno

Regolatore di pressione proporzionale e valvola di flusso proporzionale - Serie MX-Pro

Codice prodotto: MX2-1/2-MCV112



DIMENSIONI

Serie	MX
Taglia	2
Attacco	1/2=G1/2
Tipo di funzionamento	M= Regolatore di pressione Manifold
Tipo di comando	CV = comando elettrico 0-10 V DC
Campo di regolazione regolatore	1 = pressione di lavoro 0 ± 3 bar
Tipo di costruzione	1= senza relieving
Manometro	2 = manometro incassato 0-6 bar
Direzione di flusso	= da sinistra a destra (standard)
Utilizzo con ossigeno	= Non idoneo per utilizzo con ossigeno