

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

Codice prodotto: MX2-1/2-MCV110

Data di creazione del data sheet: 14/05/26 15.36

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	0 = senza manometro, con blocchetto filettato
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-MCV110



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	0 = senza manometro, con blocchetto filettato
Direzione di flusso	= da sinistra a destra (standard)
Utilizzo con ossigeno	= Non idoneo per utilizzo con ossigeno