



Reduktor ciśnienia (MX2-R26/2-P), serii MX - Camozzi



Numer artykułu SKU:
MX2-R26/2-P

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Reduktory ciśnienia Camozzi, seria MX

Reduktory ciśnienia (regulatory ciśnienia) serii MX służą do ustawiania i utrzymywania wymaganego ciśnienia medium roboczego w instalacjach pneumatycznych. Ciśnienie wyjściowe jest utrzymywane bez względu na wahania ciśnienia wejściowego. Reduktory ciśnienia MX dostępne są z gwintami:

- dla serii MX2 - G3/8, G1/2, G3/4,
- dla serii MX3 - G3/4, G1.

Reduktory ciśnienia stosowane są we wszystkich branżach przemysłu oraz w warsztatach. Reduktory ciśnienia serii MX mogą być stosowane jako indywidualne lub łączone z innymi elementami przygotowania powietrza serii MX.

Reduktory ciśnienia serii MX - cechy:

- zakresy regulacji ciśnienia wyjściowego: 0.5 ÷ 10 bar (standard) 0.5 ÷ 4 bar, 0.5 ÷ 7 bar (tylko dla MX2),
- minimalne spadki ciśnienia,
- zabezpieczenie pokrętki przed zmianą nastaw,
- dwa kierunki przepływu,
- standardowo wbudowany manometr,
- wersja z zaworem zwrotnym (bypass),
- dostępna wersja z odciążeniem.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MX2-R26/2-P

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:42