



Reduktor zależny od ciśnienia wstępnego MULTIFIX G1/8, 0,5 - 10 bar, wielkość 0



**Numer artykułu SKU:
R0018**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Parametry techniczne:

- Materiały: korpus - odlew ciśnieniowy z cynku Z410, kołpak sprężyny - POM, membrana i uszczelki - NBR
- Medium robocze: sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne
- Wykonanie: reduktor membranowy z odpowietrzeniem
- Przepływ: 600 l/min**
- Zakres temperatur: -10°C do +60°C
- Ciśnienie wejściowe: do 16 bar (przy zastosowaniu pakietu łączeniowego max. 12 bar)
- Zakres regulacji ciśnienia (w zależności od typu): 0,1 do 10 bar
- Gwint do mocowania pulpitu: M30x1,5
- Przyłącze manometru: G 1/8"
- ATEX: urządzenie bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w oparciu o dyrektywę 2014/34/UE, Strefy II 2GD IIA/IIB/IIC T4 0°C < Ta < 60°C (nie dotyczy wersji z zamkiem E11)
- Blokada nastawy ciśnienia: przez wciśnięcie pokrętki
- Opcje wykonania: wersja zamykana z zamkiem bębnowym - **K**, wersja zamykana z zamkiem bębnowym Volkswagen E 11* - **KE11**
- Zakres dostawy: reduktor razem z manometrem 40 mm
- Uwagi:
 - wersję standardową o zakresie regulacji 0.5 bar do 10 bar należy stosować w pierwszej kolejności ze względu na uniwersalne zastosowanie zakresu regulacji ciśnienia
 - * zamek bębnowy E11 dostarczany jest bez kluczyka
 - ** przepływ przy ciśnieniu zasilania P1 = 10 bar, ciśnieniu wyjściowym P2 = 6,3 bar i

spadku ciśnienia 1 bar

DANE TECHNICZNE

Waga	0,32 kg
Gwint	G 1/8
Wykonanie	Regulator ciśnienia
Zakres regulacji ciśnienia	0,5 do 10 bar
Wskaźnik manometru	0 do 16 bar

Nr kat.	R0018
EAN-13	4050571563400

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:59