



Reduktor tablicowy szeregowy z manometrem w pokrętle MULTIFIX G1/4, wielkość 1



**Numer artykułu SKU:
MANOREGRB14-6**

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
- Wykonanie: reduktor ciśnienia membranowy z odpowietrzeniem
- Medium robocze: sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne
- Zakres temperatur: -10°C do +60°C
- Ciśnienie wejściowe: maks. 16 bar (dla wielkości 0: przy zastosowaniu pakietu łączącego maks. 12 bar)
- Zakres regulacji ciśnienia wyjściowego: **dla wielkości 0** - 0.5 - 10 bar, 0.1 - 3 bar, 0.2 - 6 bar, **dla wielkości 1** - (w zależności od typu) 0.1 do 10 bar
- Gwint do mocowania pulpitowego: M36x1.5
- Wylot sprężonego powietrza dla **wielkości 0**: 1 x G 1/8" i 1x G 1/4"
- Wylot sprężonego powietrza dla **wielkości 1**: 2 x G 1/4"
- Przepływ*: **dla wielkości 0** - 1700 l/min, **dla wielkości 1** - 2250 l/min
- Gwint do mocowania pulpitowego: **dla wielkości 0**: M36x1,5, **dla wielkości 1**: M48x1,5
- ATEX: materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE
- Zakres dostawy: reduktor tablicowy z nakrętką mocującą

Uwagi:

- wersję standardową o zakresie 0,5 - 10 bar należy stosować w pierwszej kolejności ze względu na uniwersalne zastosowanie zakresu regulacji ciśnienia

- * przepływ zmierzony przy ciśnieniu zasilania P1 = 10 bar, ciśnieniu na wyjściu P2 = 6,3 bar i spadku ciśnienia 1 bar

DANE TECHNICZNE

Waga	0,4 kg
Typoszereg	Multifix 1
Przepływ	2250 l/min
Zakres regulacji ciśnienia	0,2 do 6 bar
Gwint wejścia	G 1/4
Wskaźnik manometru	0 do 10 bar
L	48 mm
H	120,6 mm
Wyjście gwintu (z tyłu)	G 1/4
H1	94,6 mm

Nr kat.	MANOREGRB14-6
EAN-13	4050571480097