



Reduktor tablicowy z manometrem w pokrętle MULTIFIX G3/8, 0,5-10 bar, wielkość 1



**Numer artykułu SKU:
MANOREGR38**

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 ciśnienia membranowy z odpowietrzeniem
- Przepływ*: **dla wielkości 0** - 1450 l/min, **dla wielkości 1** - 2100 l/min
- 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: **dla wielkości 0**: M36x1,5, **dla wielkości 1**: M48x1,5
- 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 | 0,5 kg |
| Gwint | G 3/8 |
| Typoszereg | Multifix 1 |
| Przepływ | 2100 l/min |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0,5 do 10 bar |
| Gwint tablicy sterowniczej | M 48x1,5 |
| Wskaźnik manometru | 0 do 16 bar |
| Średnica zewnętrzna D | 54 mm |
| L | 48 mm |
| H | 133 mm |
| H1 | 107 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MANOREGR38 |
| EAN-13 | 4050571480011 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:51