



## Moduł rozdzielający FUTURA G1/4, wielkość 1



**Numer artykułu SKU:  
VBCL14F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Parametry techniczne

- Materiały: Korpus: PA 66 GF60, pokrywka: POM, uszczelki: NBR
- Zakres temperatury: -10°C do +50°C
- Medium robocze: sprężone powietrze suche lub nasmarowane, gazy neutralne
- Ciśnienie wejściowe: 0 - 16 bar (dla wielkości 0: 0 - 12 bar)
- ATEX: materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE (nie dotyczy wielkości 0 lub modułu z przełącznikiem ciśnieniowym)
- Opcje wykonania: zamontowany wyłącznik ciśnieniowy w przyłączy A (zakres regulacji: 0,2-16 bar i 1 styk przełączny, DC: 12-30 V, maks. 3 A / 90 W, AC: 12-250 V, maks. 5 A / 750 VA) - PE

---

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,19 kg
Ciśnienie wejściowe	0 do 16 bar
Wykonanie	Rozdzielacz
Typoszereg	Futura 1
Przepływ (P-C)	2000 l/min
Przepływ (P-A)	2700 l/min
Wylot gwintu C (dół)	G 1/4
Gwint P/A (wejście/wyjście)	G 1/4
Przepływ (P-B)	2000 l/min
Wylot gwintu B (górze)	G 1/4
L	52 mm
H	66 mm
H1	31 mm
Wylot gwintu D (przód)	G 1/4
Przepływ (P-D)	900 l/min

Nr kat.	VBCL14F
EAN-13	4050571718916

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:42