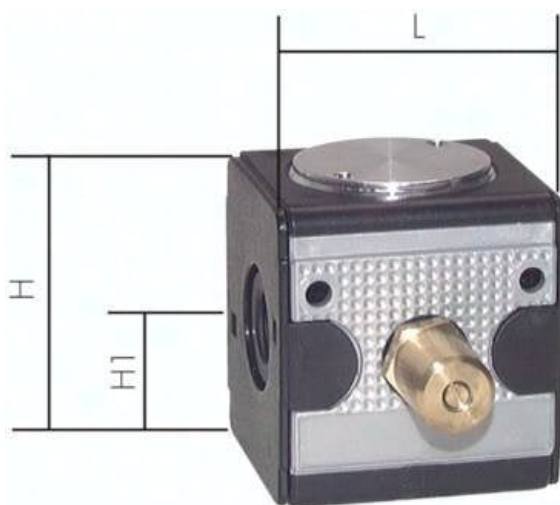




## Zawór powolnego startu MULTIFIX, G 1/4", Typoszereg 1



**Numer artykułu SKU:  
BEFULL14**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

**Materiały:** Korpus: Odlew ciśnieniowy z cynku Z410 (typoszereg 4 + 5: aluminium), pokrywa: POM, membrana i uszczelki: NBR Czynniki: naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, gazy neutralne  
**Zalety:** Łatwy montaż poszczególnych komponentów ze sobą przez pakiety złączy w obrebie jednego typoszeregu i jednej wielkości gwintu. **Zastosowanie:** Maszyny są powoli napowietrzane przez zewzke dławiacą. Gdy ciśnienie osiągnie wartość 50% ciśnienia wejściowego i silowniki przesuną się powoli w pozycję podstawową, to zawór powolnego startu przełączy na pełny przepływ. Prędkość wzrostu ciśnienia ustawia się śrubą regulacyjną. Ciśnienie wejściowe: 2 - 16 bar (wielkość konstrukcji 0: 2,5 - 16 bar, z pakietem złączy maks. 12 bar) Zakres temperatury: -10°C bis +60°C ATEX: Materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE (nie typoszereg 4) Uwaga: Zawory odcinające (np. zawory kulowe) należy zainstalować przed zaworem napełniającym!

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,33 kg
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie wejściowe	2 do 16 bar
Typoszereg	Multifix 1
Przepływ	1000 l/min
L	48 mm
H	54 mm
H1	27 mm

Nr kat.	BEFULL14
EAN-13	4050571219499

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:21