

Kod produktu: 1AE-16-300



Zawór nalewający nierdzewny NC 1AE-16-300 ESG

798,51 zł

pneumatico[®]

Zawór nalewający nierdzewny NC 1AE-16-300 ESG

Dane techniczne:

- Typ sterowania: dwustronnego działania ze sprężyny
- Uszczelnienie zewnętrzne
- Średnica D: 16
- Ciśnienie robocze: 0-7 bar
- Ciśnienie sterujące: 3,5-4,5 bar
- Materiał korpusu: stal nierdzewna/CF8M/316
- Materiał uszczelki: PTFE
- Temperatura medium: -10°C - +120°C
- Temperatura otoczenia: -10°C - +80°C

Zakres zastosowań

Maszyny do napełniania

Charakterystyka

- Szeroko stosowany w maszynach do napełniania, szczególnie do lepkich, kremowych i łatwych do spieniania płynów.
- Prędkość napełniania jest szybka, dokładna i stabilna.
- Znakomity i kompaktowy, łatwy do zaaranżowania układ.
- Specjalna konstrukcja i uszczelnienie dna głowicy napełniającej może zapewnić napełnianie bez kapania przy jednoczesnym zapewnieniu przepływu.
- Konstrukcja dolnej fazy głowicy napełniającej ma funkcję prowadzenia i pozycjonowania i może być zanurzona i napełniona.
- Głowica zaworu napełniającego o dużej średnicy ma konstrukcję przypominającą tykwę, aby zmniejszyć wagę bez wpływu na przepływ.