

Kod produktu: PD05P-AAS-STT



Pompa membranowa 1/2" ARO PD05P-AAS-STT

6 722,69 zł

pneumatico

Pompa membranowa 1/2" ARO PD05P-AAS-STT

Dane techniczne:

- Materiał pompy: polipropylen
- Korek wlewu płynu/materiał kolektora: aluminium
- Materiał sprzetowy: stal nierdzewna
- Materiał gniazd: stal nierdzewna
- Materiał kul: teflon (PTFE)
- Materiał membran: teflon (PTFE) / santopren
- przyłącza: 1/2"
- max. ciśnienie zasilania: 6,9 bar
- max. wydajność teoretyczna: 49,2 l/min.
- max. cząstka stała: 2,4 mm
- waga: 3,79 kg

- wlot powietrza: 1/4" NPT
- poziom hałasu: 75 dB(A)

ARO najlepiej sprzedające się pompy na świecie z podwójną membraną z portem 1/2"!!

Wydajność – konstrukcja silnika zapewniająca optymalną wydajność powietrza

Niezawodność – opatentowany przez ARO zawór powietrza „Unbalanced” zapewnia działanie bez przeciągnięcia

Wszechstronność – konfiguracje kolektora środkowego, końcowego, podwójnego wlotu/wylotu i obrotowego górnego w celu dopasowania do konkretnego zastosowania

Przyjazny dla środowiska – przykręcana konstrukcja zapewnia bezwyciekową obsługę płynów

Łatwość serwisowania – dzięki modułowej konstrukcji