

Kod produktu: 66605J-3EB



Pompa membranowa 1/2" ARO 66605J-3EB

2 944,13 zł

Pompa membranowa 1/2" ARO 66605J-3EB

Dane techniczne:

- Materiał pompy: polipropylen
- Materiał gniazd: polipropylen
- Materiał kul: santopren
- Materiał membran: santopren
- przyłącza: 1/2"
- max. ciśnienie zasilania: 6,9 bar
- max. wydajność teoretyczna: 49,2 l/min.
- max. cząstka stała: 2,4 mm
- poziom hałasu: 71,1 dB(A)
- waga: 3,3 kg
- wlot powietrza: 1/4" NPT

ARO najlepiej sprzedające się pompy na świecie z podwójną membraną z portem 1/2^{UNF}!!

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