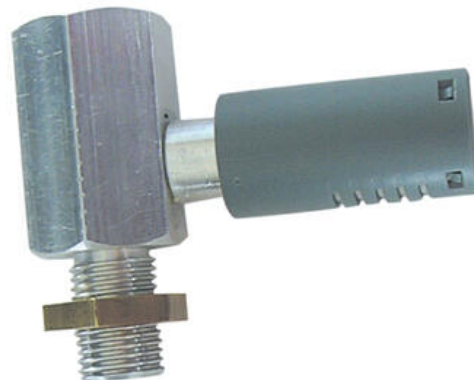


EŻEKTOR

Seria VR10, 12, 14

VR10M14S
Eżektor 90% Ø1,0 mm

- Dysza od 1 do 1,4 mm
- Maksymalne zużycie powietrza 108 NI/min
- Maksymalna ilość zasysanego powietrza 64 NI/min
- Niska waga i zwarta konstrukcja



OPIS PRODUKTU

Seria VR to małe eżektory zaprojektowane do montażu bezpośrednio przy każdej przyssawce. Zaletą ich stosowania jest to, że każda przyssawka pobiera próżnię niezależnie od innych przyssawek. VR 10, 14 ma również połączenie M5, które może być użyte do przedmuchu lub podłączenia czujnika podciśnienia.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ilość zasysanego powietrza	27 NI/min
Maksymalne ciśnienie zasilania	6 bar
Masa	50 g
Materiał	Aluminium anodowane
Materiał wewnętrznych części	Mosiądz
Minimalne ciśnienie zasilania	2 bar
Poziom podciśnienia	90 %
Średnica wewnętrzna	1 mm
Temperatura otoczenia do	80 °C
Zużycie powietrza	44 NI/min

