

EŻEKTOR

Seria CIL

CIL190X05R
 Eżektor 90% Ø0,5 mm



- Dysza od 0,5 do 0,9 mm
- Maksymalne zużycie powietrza 30 NI/min
- Maksymalna ilość zasysanego powietrza 22 NI/min
- Niska waga i zwarta konstrukcja

OPIS PRODUKTU

CIL może być zamontowany bezpośrednio na wężu, blisko przyssawki, bez potrzeby stosowania zewnętrznych wsporników. Dzięki zintegrowanym połączeniom węża i zoptymalizowanej wydajności, CIL gwarantuje skrócenie czasu montażu, niższe koszty instalacji i niższe zużycie powietrza. Niska waga (od 7 do 13 g) i niewielkie wymiary sprawiają, że CIL jest eżektorem, który można umieścić w większości zastosowań. CIL może być używany między innymi przy przenoszeniu uformowanych części z tworzyw sztucznych.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ilość zasysanego powietrza	7 NI/min
Maksymalne ciśnienie zasilania	5 bar
Masa	7 g
Materiał	PA6.6
Montaż	Pojedynczy
Poziom podciśnienia	85 %
Średnica wewnętrzna	0,5 mm
Temperatura otoczenia do	60 °C
Zużycie powietrza	9,5 NI/min

