



Numer produktu: 0129516

Vactivator V18/20

- Uruchamiany tylko za pomocą podciśnienia
- Automatyczna kontrola skoku
- Samoregulujący skok, tłok z przysawką wraca do pozycji neutralnej po zwolnieniu przenoszonego przez przysawkę przedmiotu
- Przysawka zamawiana osobno
- Proste rozwiązania dla dużych szybkości podnoszenia
- Prosta instalacja
- Trwałość ponad kilka milionów cykli przy normalnym przemysłowym obciążeniu

Ogólne

Materiał	FE, POM, SS, AL, CUZN, NBR
Kierunek montażu	pionowy
Minimalna temperatura	10 - 40 °C
Waga	90 g

Parametry mechaniczne

Zakres pracy/Ugięcie	20 mm
Średnica przelotowa	18 mm
Maks. obciążenie w pionie	4,9 N

Parametry pneumatyczne

Przepływ	0,5 NI/s
----------	----------

Wydajność

Próżnia	30 - 100 -kPa
---------	---------------

Rysunki wymiarowe

