



Numer produktu: 0101177

## Przyssawka B20 Silikon, M5 żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie

- Odpowiednie do regulacji poziomu. Kilka przyssawek z krótkimi mieszkami zamocowanych w jednym urządzeniu może przenosić przedmioty o zróżnicowanej wysokości i kształcie, na przykład wytłoczki lub blachy faliste.
- Ruch podnoszący może zostać wykorzystany do oddzielania małych i cienkich przedmiotów.
- W celu zapewnienia precyzji i bezpieczeństwa transportu, przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszone mogą być jedynie przedmioty o niewielkim ciężarze.

### Ogólne

Numer artykułu, alternatywny	S.B20S50.MM5F.52
Aplikacja	PlasticInjectionMoldedParts, DrySheetMetal
Kształt	Mieszkowe
Materiał	Silikon (SIL)
Maksymalny przepływ przecieku	0,06 NI/s
Model przyssawki	B
Valve restriction	0,7 mm
Waga	3,2 g
Objętość	2,7 cm <sup>3</sup>
Suction cup model	B20
Movement, vertical max.	10 mm
Minimalny promień krzywizny	10 mm

### Mocowanie



Opcje mocowania	Zawór sterujący o podwójnym przepływie
Wymiar mocowania	Brak
Rodzaj mocowania	Żeńskie
Rodzaj mocowania	Gwint typu M

## Wymiar

Wysokość	25 mm
Średnica zewnętrzna	22 mm

---

## Wydajność - siła podnoszenia

	B20		
20 -kPa		5,9 N	2,9 N
60 -kPa		9,8 N	5,4 N
90 -kPa		14 N	8,22 N

---

## Materiał

Nazwa	SIL
Kolor	Red
Minimalna temperatura	-40 - 200 °C
Twardość	50 °Shore A

---

	SIL
Alkohol	++
Stężone kwasy	-
Etanol	n/a
Hydroliza	+
Metanol	n/a
Olej	-
Utlenianie	+++
Benzyna	-
Odporność na zużycie	++
Warunki atmosferyczne i ozon	+++

---

## Rysunki wymiarowe

Ta czynność wymaga zalogowania się  
Proszę [Login](#) lub [Zarejestruj](#), aby otrzymać pełne korzyści z piab.com.

---

Wartości podane w arkuszu danych są testowane na:

- Temperatura pokojowa: (20°C [68°F] ± 3°C [5.5°F])
  - Standardowa atmosfera: (101.3 [29.9 inHg] ± 1.0 kPa [0.3 inHg])
  - Wilgotność względna: 0-100%
  - Jakość skompresowanego powietrza: DIN ISO 8573-1 class 4
-

#### Aksesoria

- 0128712 | Przyssawka B20 HNBR
- 3250003 | Mocowanie M5 żeńskie
- 0101152 | Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie, z filtrem siatkowym
- 3251004 | Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie
- 3150196 | Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie, PA
- 3250004 | Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie
- 3250085 | Mocowanie G1/8" męskie, z filtrem siatkowym
- 3251005 | Mocowanie 5xM5 żeńskie, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie
- 0100260 | Mocowanie 5xM5 żeńskie
- 3250088 | Mocowanie 1/8" NPT męskie, z filtrem siatkowym
- 3251003 | Mocowanie 1/8" NPT męskie, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie

#### Części zamienne

- 0101102 | Przyssawka B20 Silikon
- 3251001 | Mocowanie M5 żeńskie, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie