



Przysawka mieszkowa B20, Silikon SIL 50°, G1/8"/M5 wew. kompozyt, bez filtra  
(S.B20S50.G18MMM5FC.00) (0110336) - Piab



**Numer artykułu SKU:**  
**0110336**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Kilka przysawek z krótkimi mieszkaami zamocowanych w jednym urządzeniu może przenosić przedmioty o zróżnicowanej wysokości i kształcie. Ruch podnoszący może zostać wykorzystany do oddzielania małych i cienkich przedmiotów. Przysawki mogą być wykonane z Silikonu, Silikonu przewodzącego, Chloroprenu, HNBR oraz Nitrylu-PVC. Odpowiednie do regulacji poziomu. Kilka przysawek z krótkimi mieszkaami 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.

## DANE TECHNICZNE

Waga	3,2 g
Rodzaj gwintu	G, M
Objętość	2,7 cm <sup>3</sup>
Materiał	Silikon (SIL)
Kształt	mieszkowy
Aplikacja	części plastikowe formowane wtryskowo, suche arkusze blach
Model przysawki	B
Wymiar mocowania	1/8, M5
Minimalny promień krzywizny	10 mm
Maks. ruch pionowy	10 mm

Nr kat.

0110336

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:01