



Przysawka mieszkowa B50-2, Nirtyl-PCV 50°, G1/4" zew., podwójny zawór przepływu (S.B50-2NP50.G14M.50) (0101670) - Piab



**Numer artykułu SKU:**  
**0101670**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Kilka przysawek z krótkimi mieszkami 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 Nitrilu-PVC. Odpowiednie do regulacji poziomu. Kilka przysawek 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. Z filtrem siatkowym.

## DANE TECHNICZNE

Waga	20 do 38 g
Gwint	1/4
Średnica	51,8 mm
Materiał	Nitril-PVC (NPV)
Średnica (2)	59 mm
Aplikacja	części plastikowe formowane wtryskowo, suche arkusze blach
Minimalny promień krzywizny	30 mm
Maks. ruch pionowy	12,4 mm

Nr kat.

0101670

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:47