



Przysawka mieszkowa B50-2, Silikon SIL 50°, G1/4" zew., podwójny zawór przepływu (S.B50-2S50.G14M.50) (0101657) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0101657**

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 Nitrylu-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 34 g
Gwint	1/4
Średnica	51,8 mm
Materiał	Silikon (SIL)
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.

0101657

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:06