



Przysawka mieszkowa B30-2, Silikon SIL 50°, G1/4" zew., zawór ster., podw.. przepł., filtr siatkowy (S.B30-2S50.G14M.54) (0101438) - Piab



Numer artykułu SKU:
0101438

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.

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|--|
| Waga | 7 g |
| Rodzaj gwintu | G |
| Objętość | 10 cm ³ |
| Materiał | Silikon (SIL) |
| Kształt | mieszkowy |
| Aplikacja | części plastikowe formowane wtryskowo, suche arkusze blach |
| Model przysawki | B |
| Maksymalny przepływ przecieku | 0,13 NI/s |
| Wymiar mocowania | 1/4 |
| Opcje mocowania | DFCV, FM |
| Minimalny promień krzywizny | 15 mm |
| Maks. ruch pionowy | 14 mm |
| Ograniczenie zaworu | 0,9 mm |

Nr kat.

0101438

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 22:34