



Przyssawka wielomieszkowa BL20-2, Silikon SIL 50°, G1/8" zew., zawór ster., podw.. przepł., filtr siatkowy (S.BL20-2S50.G18M.54) (0101211) - Piab



**Numer artykułu SKU:  
0101211**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Mogą być stosowane w tych samych aplikacjach co przyssawki o krótkich mieszkach oraz dobrze radzą sobie z różnicami poziomów. Nie nadają się do pracy z głębokimi poziomami podciśnienia. Mogą być wyposażone w pierścienie wzmacniające z poliamidu, które zapewniają dodatkową stabilność. Mogą pracować w szerokim zakresie temperatur. Odpowiednie do regulacji poziomu. Ruch podnoszący może zostać wykorzystany do oddzielania małych i cienkich przedmiotów. Nieodpowiednie w zastosowaniach, gdzie siła podnoszenia skierowana jest równolegle do powierzchni przenoszonego przedmiotu.

## DANE TECHNICZNE

Waga	3 g
Rodzaj gwintu	G
Objętość	4 cm <sup>3</sup>
Materiał	Silikon (SIL)
Kształt	wielomieszkowy
Aplikacja	podnoszenie torebek
Model przyssawki	BL-2
Maksymalny przepływ przecieku	0,06 NI/s
Wymiar mocowania	1/8
Opcje mocowania	DFCV, FM
Minimalny promień krzywizny	4 mm
Maks. ruch pionowy	12,6 mm
Ograniczenie zaworu	0,7 mm

Nr kat.	0101211
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 06:22