



Przysawka wielomieszkowa BL20-2, Nitril HNBR 50°, M5 wew., zawór ster., podw.. przepł.  
(S.BL20-2HN50.MM5F.52) (9914277) - Piab



**Numer artykułu SKU:**  
**9914277**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Mogą być stosowane w tych samych aplikacjach co przysawki 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	M
Objętość	4 cm <sup>3</sup>
Materiał	HNBR
Kształt	wielomieszkowy
Aplikacja	nie pozostawia śladów, przenoszenie torebek
Model przysawki	BL-2
Maksymalny przepływ przecieku	0,06 NI/s
Opcje mocowania	zawór sterujący o podwójnym przepływie
Minimalny promień krzywizny	4 mm
Maks. ruch pionowy	12,6 mm
Ograniczenie zaworu	0,7 mm

Nr kat.

9914277

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:21