



Przysawka wielomieszkowa BL20-2, Nitril HNBR 50°, G1/8"/M5 wew., zawór ster., podw.. przepł. (S.BL20-2HN50.G18MMM5F.52) (9914281) - Piab



**Numer artykułu SKU:
9914281**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Mogą być stosowane w tych samych aplikacjach co przysawki o krótkich mieszках 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 równoległe do powierzchni przenoszonego przedmiotu.

DANE TECHNICZNE

Waga	3 g
Rodzaj gwintu	G, M
Objętość	4 cm ³
Materiał	HNBR
Kształt	wielomieszkowy
Aplikacja	nie pozostawia śladów, przenoszenie torebek
Model przysawki	BL-2
Maksymalny przepływ przecieku	0,06 NI/s
Wymiar mocowania	1/8, M5
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.	9914281
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 03:12