



Przyssawka mieszkowa B40, PE termoplastyczny TPU 81°, NPSF 1/8" wew., zawór ster.,  
podw.. przepł. (S.B40T81.NS18F.52) (0101489) - Piab



**Numer artykułu SKU:  
0101489**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Mogą być stosowane w tych samych aplikacjach co przyssawki o krótkich mieszkach. Nadaje się również do przenoszenia gładkich przedmiotów wymagających bardzo czystej powierzchni. Może przenosić tylko lekkie przedmioty, gdy siła podnosząca jest równoległe do powierzchni. Przyssawki wykonane z TPU, materiału, który nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie. Odpowiednie do regulacji poziomu. Ruch podnoszący w celu oddzielania małych i cienkich przedmiotów. Przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszone mogą być jedynie przedmioty o niewielkim ciężarze.

## DANE TECHNICZNE

Waga	10 G
Rodzaj gwintu	NPSF
Objętość	15 cm <sup>3</sup>
Materiał	Poliuretan termoplastyczny (TPE-U)
Kształt	mieszkowy
Aplikacja	nie pozostawia śladów
Model przyssawki	B-MF
Maksymalny przepływ przecieku	0,13 NI/s
Wymiar mocowania	1/8
Opcje mocowania	zawór sterujący o podwójnym przepływie
Minimalny promień krzywizny	22 mm
Maks. ruch pionowy	12,5 mm
Ograniczenie zaworu	0,9 mm

Nr kat.	0101489
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:27