



Przyssawka wielomieszkowa BX25P, PU30°/60°, G1/8"/M5 wew., podwójny zawór sterujący, filtr (S.BX25P3060.G18MMM5F.53) (0109403) - Piab



Numer artykułu SKU:
0109403

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Odpowiednie do przenoszenia przedmiotów o nierównych i porowatych powierzchniach, jak np. tektura. Przyssawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał DURAFLEX® nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie. Odpowiednie do regulacji poziomu oraz do przenoszenia przedmiotów o nierównych i porowatych powierzchniach, jak np. tektura. Przyssawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał DURAFLEX® nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.

DANE TECHNICZNE

Waga	3 g
Rodzaj gwintu	G, M
Objętość	3 cm ³
Materiał	PU30, PU60
Kształt	wielomieszkowy
Aplikacja	tektura falista, nie pozostawia śladów, części plastikowe formowane wtryskowo, suche arkusze blach
Model przyssawki	BX-P
Maksymalny przepływ przecieku	0,06 NI/s
Wymiar mocowania	1/8, M5
Opcje mocowania	DFCV, FD
Minimalny promień krzywizny	6 mm
Maks. ruch pionowy	8,5 mm
Ograniczenie zaworu	0,7 mm

Nr kat.	0109403
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:17