



Przyssawka mieszkowa BFFT50P, PU60°/60°/30°, G3/8" wew., filtr siatkowy, L=17 mm, (BFFT50P.5S.G78MR) (0209190) - Piab



Numer artykułu SKU:  
**0209190**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Specjalnie skonstruowane przyssawki do obsługi cienkich (0.6-0.8 mm), zaolejonych blach, takich jak elementy karoserii samochodowych w procesie tłoczenia. Trwały materiał, normalne zużycie przyssawki nie wpływa na jej wydajność. Wyrafinowane ożebrowanie wewnętrzne zapewnia dodatkową siłę chwytania. Przyssawki mogą przenosić 3-5 razy większe siły ścinające w porównaniu do odpowiadających im przyssawek konwencjonalnych. Najlepszy wybór dla suchych blach oraz zaolejonych > 0.1g/m<sup>2</sup>. Konstrukcja "BFFT" jest odpowiednia do obsługi płaskich lub nierównych/zakrzywionych powierzchni lub gdy wymagana jest kompensacja poziomu - na przykład w aplikacjach pobierania ze stosów. Wewnętrzna, płaska wkładka wzmacniająca zapewnia stabilność i dobry chwyt podczas przenoszenia w dowolnym kierunku. Przyssawki wykonane z DURAFLEX<sup>®</sup> - specjalnie opracowanego materiału, który łączy w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie, posiada fantastyczną pamięć kształtu nawet po wykonaniu setek tysięcy cykli pracy.

## DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	0,1067 g
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Objętość</b>	14,8 cm <sup>3</sup>
<b>Materiał</b>	PU30, PU60
<b>Kształt</b>	mieszkowy
<b>Aplikacja</b>	zaolejone arkusze blach
<b>Model przyssawki</b>	BFFT
<b>Wymiar mocowania</b>	3/8
<b>Opcje mocowania</b>	filtr siatkowy
<b>Minimalny promień krzywizny</b>	85 mm
<b>Maks. ruch pionowy</b>	11 mm

<b>Nr kat.</b>	0209190
----------------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:08