



Przyssawka owalna wklęsła OCF, 30X90 mm, PU60°/62°, rowek T, filtr siatkowy (S.OCF30X90P6062.TXX.01) (0213949) - Piab



Numer artykułu SKU:  
**0213949**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Przyssawki o wysokiej sile tarcia zostały specjalnie zaprojektowane do obsługi przedmiotów o powierzchniach zaolejonych – takich, jakie występują przy tłoczeniu blach. Dzięki wysokiej przyczepności na powierzchni zaolejonej, przyssawki są odporne na duże siły ścinające, zwykle 2-4 razy większe niż w odpowiadającym im konwencjonalnych przyssawkach. Przyssawki OCF-P nadają się do przenoszenia elementów podłużnych o lekko wypukłych i płaskich powierzchniach, takich jakie najczęściej występują w branży motoryzacyjnej. Przyssawki posiadają wewnętrzne ożebrowanie, które zabezpiecza przed deformacją cienkie i delikatne elementy. Przyssawki DURAFLEX® wykonane są ze specjalnie opracowanego materiału, który oferuje elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie. Przyssawki specjalnie zaprojektowane do przenoszenia zaolejonych przedmiotów, takich jak: arkusze blach w procesach tłoczenia. Normalne zużycia przyssawki nie wpływa na siłę podnoszenia. Najlepszy wybór dla blach o zaolejeniu większym od 0.1g/m<sup>2</sup>. Dzięki bardzo dobremu chwytaniu zaolejonych powierzchni, przyssawka może opierać się 2-4 razy większym siłom ścinającym niż w konwencjonalnych przyssawkach. Wykonanie "OCF" nadaje się do podłużnych, lekko wypukłych i płaskich powierzchni np.: przy przenoszeniu elementów i części w przemyśle motoryzacyjnym. Opcja obrotowego mocowania, męskiego G3/8" pozwalająca na łatwe ustawienie przyssawki w wymaganej pozycji. Przyssawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.

## DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	24 g
<b>Rodzaj gwintu</b>	rowek T
<b>Objętość</b>	17 cm <sup>3</sup>
<b>Materiał</b>	PU55, PU60
<b>Kształt</b>	owalny wklęsły
<b>Aplikacja</b>	suche arkusze blach, zaolejone arkusze blach
<b>Model przyssawki</b>	OCF-P
<b>Opcje mocowania</b>	filtr siatkowy
<b>Minimalny promień krzywizny</b>	25 mm
<b>Maks. ruch pionowy</b>	4 mm

<b>Nr kat.</b>	0213949
----------------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 09:00