



Numer produktu: 0121786

## Przyssawka OCF30x90P Poliuretan 55/60, G3/8" żeńskie

- 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.

### Ogólne

Aplikacja	Zaolejone arkusze blach
Kształt	Owalne wklęsłe
Materiał	PU55, PU60
Model przyssawki	OCF-P
Waga	24 g
Objętość	17 cm <sup>3</sup>
Suction cup model	OCF30X90P Dry metal sheet
Specification	Dry metal sheet
Movement, vertical max.	4,3 mm
Minimalny promień krzywizny	25 mm
Suction cup model	OCF30X90P Oily steel plate
Specification	Oily steel plate

## Mocowanie

Opcje mocowania	Brak
Wymiar mocowania	3/8"
Rodzaj mocowania	Żeńskie
Rodzaj mocowania	Gwint typu G

---

## Wymiar

Wysokość	29,5 mm
Długość	92,5 mm
Szerokość	32,5 mm

---

## Wydajność - siła podnoszenia

OCF30X90P Dry metal sheet	↑	↗
60 -kPa	111 N	107 N
90 -kPa	157 N	160 N
OCF30X90P Oily steel plate	↑	↗
60 -kPa	115 N	51 N
90 -kPa	159 N	74 N

---

## Materiał

Nazwa	PU55	PU60
Kolor	Orange	GreenTransparent
Minimalna temperatura	10 - 50 °C	10 - 50 °C
Twardość	55 °Shore A	60 °Shore A

---

	PU55	PU60
Alkohol	n/a	n/a
Stężone kwasy	+	+
Etanol	+	+
Hydroliza	+	+
Metanol	-	-
Olej	+++	+++
Utlenianie	-	-
Benzyna	+	+
Odporność na zużycie	+++	+++
Warunki atmosferyczne i ozon	+++	+++

---

## Rysunki wymiarowe

Ta czynność wymaga zalogowania się

Proszę [Login](#) lub [Zarejestruj](#), aby otrzymać pełne korzyści z piab.com.

---

Wartości podane w arkuszu danych są testowane na:

- Temperatura pokojowa: (20<sup>o</sup>C [68<sup>o</sup>F] ± 3<sup>o</sup>C [5.5<sup>o</sup>F])
  - Standardowa atmosfera: (101.3 [29.9 inHg] ± 1.0 kPa [0.3 inHg])
  - Wilgotność względna: 0-100%
  - Jakość skompresowanego powietrza: DIN ISO 8573-1 class 4
-