



Numer produktu: 0201821

### Przyssawka BFF30P 55/60, G3/8" męski, 1/8" NPSF żeński

- 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 "BFF" nadaje się do nierównych/zakrzywionych powierzchni lub gdy wymagana jest kompensacja poziomu – np.: w aplikacjach zdejmowania z palet.
- Płaskie wzmocnienia wewnątrz przyssawki polepszają stabilność w ruchu w każdym kierunku.
- 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	Mieszkowe
Materiał	PU55, PU60
Model przyssawki	BFF
Waga	9,5 g
Objętość	5 cm <sup>3</sup>
Suction cup model	BFF30P Dry metal sheet
Specification	Dry metal sheet
Movement, vertical max.	5,25 mm
Minimalny promień krzywizny	15 mm
Suction cup model	BFF30P 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	30,08 mm
Średnica zewnętrzna	30,4 mm

## Wydajność - siła podnoszenia

	↑	↗
<b>BFF30P Dry metal sheet</b>		
60 -kPa	24 N	11 N
90 -kPa	27 N	13,5 N
<b>BFF30P Oily steel plate</b>	↑	↗
60 -kPa	23 N	5,5 N
90 -kPa	30 N	7,8 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° C [68° F] ± 3° C [5.5° 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

