



Numer produktu: 0103289

Przyssawka FC50P Poliuretan 40, G3/8" męski - 1/8" NPSF żeński

- Odpowiednie do przenoszenia niewielkich przedmiotów i wąskich części, także lekko wypukłych, oraz płaskich i zaolejonych powierzchni, jak np. stalowe blachy w procesach tłoczenia.
- Dzięki wysokiemu współczynnikowi tarcia materiału gumowego, przyssawki są odporne na działanie dużych sił towarzyszących gwałtownym przyspieszeniom w płaszczyźnie poziomej, nawet w przypadku powierzchni zaolejonych.
- Wewnętrzne ożebrowanie zapobiega deformacji cienkich przedmiotów.
- Przyssawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał DURAFLEX® nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.

Ogólne

Aplikacja	MarkFree, DrySheetMetal
Kształt	Płaskie wklęsłe
Materiał	Poliuretan (PU40)
Model przyssawki	FC
Waga	28 g
Objętość	10 cm ³
Suction cup model	FC50P PU40
Movement, vertical max.	5 mm
Minimalny promień krzywizny	53 mm



Mocowanie

Opcje mocowania	Brak
Wymiar mocowania	18, 38
Rodzaj mocowania	Żeńskie/Męskie
Rodzaj mocowania	G, NS

Wymiar

Wysokość	33,5 mm
Średnica zewnętrzna	50 mm

Wydajność - siła podnoszenia

	FC50P PU40		
20 -kPa		28 N	49 N
60 -kPa		77 N	82 N
90 -kPa		103 N	100 N

Materiał

Nazwa	PU40
Kolor	RedTransparent
Minimalna temperatura	10 - 50 °C
Twardość	40 °Shore A

	PU40
Alkohol	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^oC [68^oF] ± 3^oC [5.5^oF])
- 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