



Numer produktu: 3150269

Przyssawka F15MF Poliuretan termoelastyczny

- Przyssawki wykonane z TPU, materiału, który nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.
- Odpowiednie do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich.
- Charakteryzuje je dobra stabilność i niewielka strefa ruchu pionowego.
- Zalecane do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni.

Ogólne

Aplikacja	Nie pozostawia śladów
Kształt	Płaskie
Materiał	Termoplastycznego poliuretan (TPE-U)
Model przyssawki	F-MF
Waga	0,8 g
Objętość	0,37 cm ³
Suction cup model	F15MF
Movement, vertical max.	1 mm
Minimalny promień krzywizny	17 mm

Mocowanie

Opcje mocowania	Brak
Wymiar mocowania	Brak
Rodzaj mocowania	Brak

Wymiar

Wysokość	11 mm
Średnica zewnętrzna	16,5 mm

Wydajność - siła podnoszenia

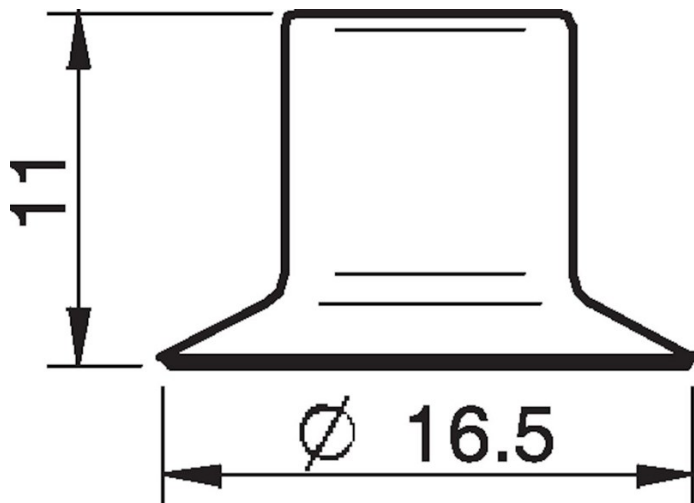
	F15MF	↕	↕
20 -kPa		4 N	4,5 N
60 -kPa		8 N	9 N
90 -kPa		12 N	14,5 N

Materiał

Nazwa	TPU
Kolor	WhiteTransparent
Minimalna temperatura	-20 - 80 °C
Twardość	81 °Shore A

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

Rysunki wymiarowe 



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

3107030 | Mocowanie M5 męskie, 10-15