

U50-2 FDA



Przyssawka uniwersalna

- ▶ Wykonane z silikonu spełniającego wymagania FDA 21 CFR 177.2600.
- ▶ Odpowiednie do przenoszenia przedmiotów o płaskich i lekko zakrzywionych powierzchniach.
- ▶ Stosowane również do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach wklęsłych.

Siły podnoszenia i dane techniczne

Siła podnoszenia prostopadła do powierzchni, N, przy poziomie podciśnienia			Siła podnoszenia równoległa do powierzchni, N, przy poziomie podciśnienia			Objętość cm ³	Min. promień krzywizny mm	Maks. ugięcie pionowe mm	Waga części gumowej g
20 -kPa	60 -kPa	90 -kPa	20 -kPa	60 -kPa	90 -kPa				
35	73	92	20	37	44	12	35	6.0	10.0

Specyfikacja materiałowa

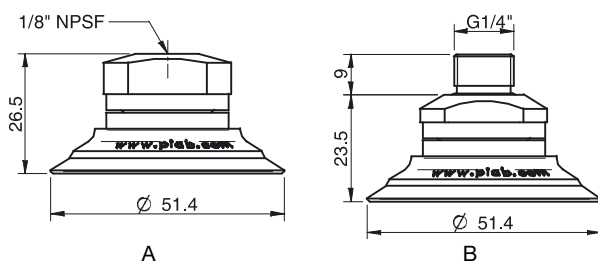
Materiał	Kolor	Twardość °Shore A	Temperatura pracy °C
Silikon, SIL FDA	Przezroczysty	50	-40–200

Odporność materiałów

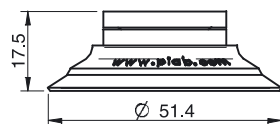
Materiał	Odporność na zużycie	Olej	Warunki atmosferyczne i ozon	Hydroliza	Benzyna	Stężone kwasy	Alkohol	Utlenianie
Silikon, SIL FDA	Dobra	Słaba	Doskonała	Umiarkowana	Słaba	Słaba	Dobra	Doskonała

Dane do zamówienia

Kompletne przyssawki		Art. Nr
A	Przyssawka U50-2 Silikon FDA, 1/8" NPSF żeński, z filtrem siatkowym	9909726
B	Przyssawka U50-2 Silikon FDA, G1/4" męski, z filtrem siatkowym	9909725



Część gumowa	Art. Nr
Przyssawka U50-2 Silikon FDA	0200443



Mocowania	Art. Nr
Mocowanie 1/8" NPSF żeńskie, 50, z filtrem siatkowym	0101154
Mocowanie G1/4" męskie, 50, z filtrem siatkowym	3250092

Dodatkowe informacje oraz zwymiarowane rysunki znajdują się w rozdziale Mocowania przyssawek/chwytaków.