

U30 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				
12.0	25.0	30	7.8	9.8	11.0	2.0	20.0	3.5	1.8

Specyfikacja materiałowa

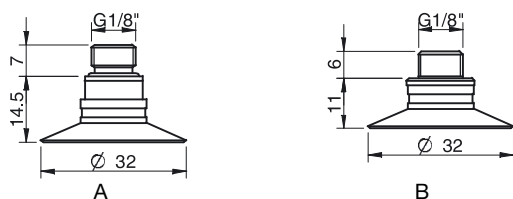
Materiał	Kolor	Twardość °Shore A	Temperatura pracy °C
Silikon, SIL FDA	Przezroczysty	50	-40–200

Odporność materiałów

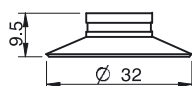
Materiał	Odporność na zużycie	Olej	Warunki atmosferyczne i ozon	Hydroliza	Benzyna	Stężone kwasy	Alkohol	Utlenianie
Silikon, SIL FDA	Dobra	Słaba	Doskonała	Umiarkowana	Słaba	Słaba	Dobra	Doskonała

Dane do zamówienia

	Kompletne przyssawki	Art. Nr
A	Przyssawka U30 Silikon FDA, G1/8" męski, z filtrem siatkowym	9909720
B	Przyssawka U30 Silikon FDA, G1/8" męski / M5 żeński, z filtrem siatkowym	9909721



Część gumowa	Art. Nr
Przyssawka U30 Silikon FDA	0200441



Mocowania	Art. Nr
Mocowanie G1/8" męskie, z filtrem siatkowym	3250085
Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie, z filtrem siatkowym	0101152

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