

F33 FDA



- ▶ Przeznaczona do otwierania torebek w maszynach napełniających.
- ▶ Nadają się również do obsługi cienkich i wrażliwych arkuszy papieru i folii z tworzywa sztucznego.
- ▶ Płaski kształt przysawki z bardzo cienką dobrze dopasowującą się wargą o specjalnie zaprojektowanym ożebrowaniu zapobiega uszkodzeniom przysanych arkuszy/folii podczas zwiększania siły podnoszącej.
- ▶ Przysawka wykonana z silikonu zgodnego z FDA.
Naciskać na kubki, dostępnych tylko bez montażu.
- ▶ System montażu „push-on”, przysawka dostępna bez mocowania.

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				
16	38	49	13.5	32.5	41.5	2.1	35	1.5	5.4

Specyfikacja materiałów

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

Odporność materiałów

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

Dane do zamówienia

Część gumowa	Art. Nr
Przysawka F33 Silikon FDA	0200328

