

Technika Próżniowa

Przyszłość zależy od dobrego wyboru produktu



Wydanie Specjalne

www.piab.com

 **piab**

F40-2



Przyssawka płaska z ożebrowaniem

- ▶ Odpowiednia do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich.
- ▶ Dobra stabilność i niewielkie ugięcie pionowe.
- ▶ Zalecane do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równolegle do powierzchni przenoszonego przedmiotu.
- ▶ Wewnętrzne ożebrowanie zapobiega deformacji cienkich, delikatnych przedmiotów oraz zapewnia dodatkowe tarcie podczas przenoszenia równoległego.

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				
20.0	40	50	15.0	25	30	4.8	52	2.5	5.5

Specyfikacja materiałów

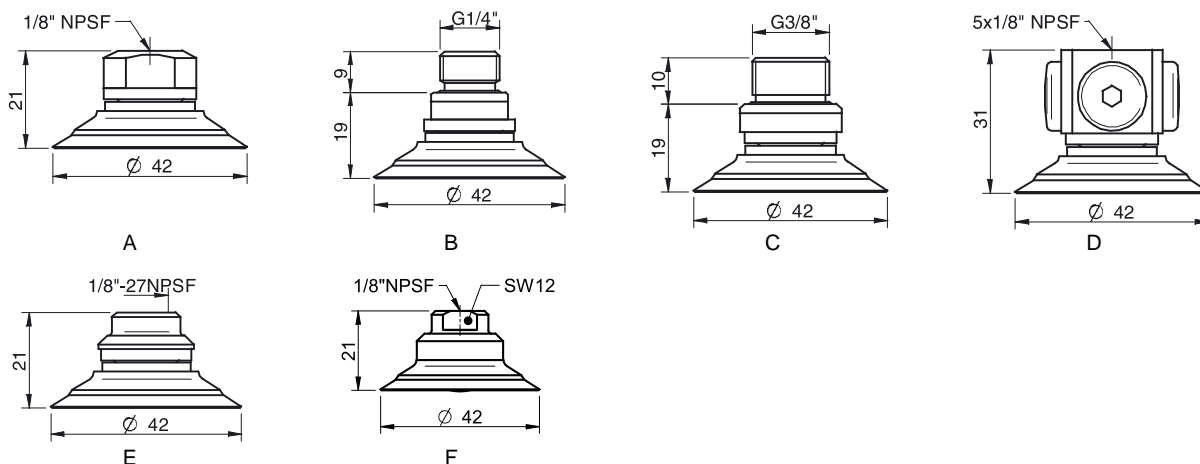
Materiał	Kolor	Twardość °Shore A	Temperatura pracy
Nitril-PVC, NPV	Czarny	50	0–90
Silikon, SIL	Czerwony	50	-40–200

Odporność materiałów

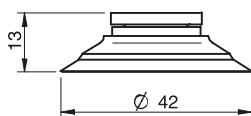
Materiał	Odporność na zużycie	Olej	Warunki atmosferyczne i ozon	Hydroliza	Benzyna	Stężone kwasy	Alkohol	Utlenianie
Nitril-PVC, NPV	Doskonała	Doskonała	Dobra	Dobra	Doskonała	Umiarkowana	Dobra	Dobra
Silikon, SIL	Dobra	Słaba	Doskonała	Umiarkowana	Słaba	Słaba	Dobra	Doskonała

Dane do zamówienia

	Kompletne przyssawki	Art. Nr
A	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, 1/8" NPSF żeński, z filtrem siatkowym	0101572
A	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, 1/8" NPSF żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101573
B	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, G1/4" męski, z filtrem siatkowym	0101567
B	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, G1/4" męski, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101574
C	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, G3/8" męski, z filtrem siatkowym	0101569
C	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, G3/8" męski, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101576
D	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, 5x1/8" NPSF żeński	0101571
E	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, 1/8" NPSF żeński PA	0109847
F	Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, 1/8" NPSF żeński, z zaworem stożkowym	3150050P
A	Przyssawka F40-2 Silikon, 1/8" NPSF żeński, z filtrem siatkowym	0101553
A	Przyssawka F40-2 Silikon, 1/8" NPSF żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101554
B	Przyssawka F40-2 Silikon, G1/4" męski, z filtrem siatkowym	0101548
C	Przyssawka F40-2 Silikon, G3/8" męski, z filtrem siatkowym	0101550
D	Przyssawka F40-2 Silikon, 5x1/8" NPSF żeński	0101552
E	Przyssawka F40-2 Silikon, 1/8" NPSF żeński PA	0110345
F	Przyssawka F40-2 Silikon, 1/8" NPSF żeński, z zaworem stożkowym	3150050S



Część gumowa	Art. Nr
Przyssawka F40-2 Nitril-PVC	0101135
Przyssawka F40-2 Nitril-PVC, do mocowania z zaworem stożkowym	3150240P
Przyssawka F40-2 Silikon	0101136
Przyssawka F40-2 Silikon, do mocowania z zaworem stożkowym	3150240S



Mocowanie	Art. Nr
Mocowanie 1/8" NPSF żeńskie, 30–40, z filtrem siatkowym	0101153
Mocowanie 1/8" NPSF żeńskie, 30–40, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251006
Mocowanie 1/8" NPSF żeńskie, 30–40, z zaworem stożkowym	0101156
Mocowanie G1/4" męskie, 30–40, z filtrem siatkowym	3250091
Mocowanie G1/4" męskie, 30–40, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251007
Mocowanie G3/8" męskie, 30–40, z filtrem siatkowym	3250086
Mocowanie G3/8" męskie, 30–40, z z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251009
Mocowanie 5x1/8" NPSF żeńskie, 30–40	0100261
Mocowanie 5x1/8" NPSF żeńskie, 30–40, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251011
Mocowanie 1/8" NPSF żeńskie, 30–40, PA	3150197

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

Części zamienne	Materiał	Temperatura pracy °C	Art. Nr
Zawór stożkowy F40-2	Al/SS/NBR	-40–110	3150056