

Technika Próżniowa

Przyszłość zależy od dobrego wyboru produktu



Wydanie Specjalne

www.piab.com

 **piab**

BL20-2



Przyssawka z długim mieszkiem

- ▶ Odpowiednie do regulacji poziomu.
- ▶ Ruch podnoszący może zostać wykorzystany do oddzielania małych i cienkich przedmiotów.
- ▶ Nieodpowiednie w zastosowaniach, gdzie siła podnoszenia skierowana jest równolegle do powierzchni przenoszonego przedmiotu.

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				
0.32/3.2*	0.62/6.2*	—	—	—	—	4.0	4.0	13	3

*Siła podnoszenia z zastosowaniem pierścieni wzmacniających.

Specyfikacja materiałowa

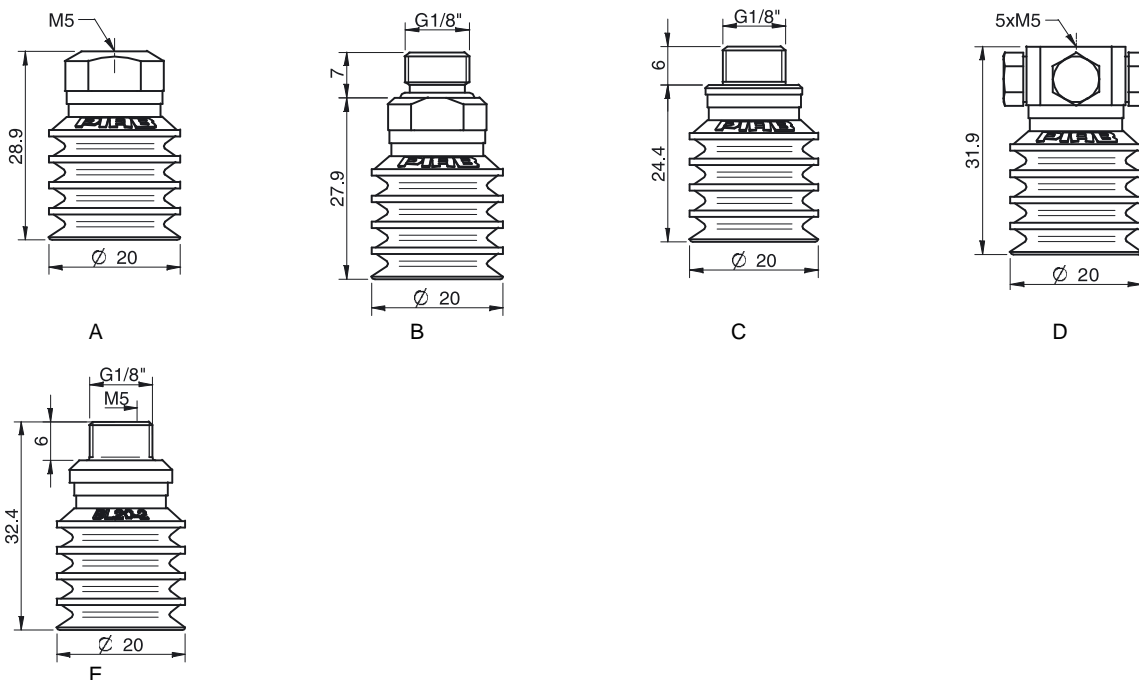
Materiał	Kolor	Twardość °Shore A	Temperatura pracy °C
Chloropren, CR	Czarny	60	-40–110
Silikon, SIL	Czerwony	50	-40–200

Odporność materiałów

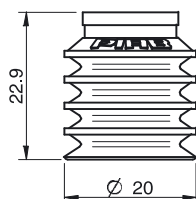
Materiał	Odporność na zużycie	Olej	Warunki atmosferyczne i ozon	Hydroliza	Benzyna	Stężone kwasy	Alkohol	Utlenianie
Chloropren, CR	Doskonała	Umiarkowana	Dobra	Dobra	Umiarkowana	Słaba	Dobra	Dobra
Silikon, SIL	Dobra	Słaba	Doskonała	Umiarkowana	Słaba	Słaba	Dobra	Doskonała

Dane do zamówienia

	Kompletne przyssawki	Art. Nr
A	Przyssawka BL20-2 Chloropren, M5 żeński	0101193
B	Przyssawka BL20-2 Chloropren, G1/8" męski, z filtrem siatkowym	0101194
B	Przyssawka BL20-2 Chloropren, G1/8" męski, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101200
C	Przyssawka BL20-2 Chloropren, G1/8" męski/M5 żeński, z filtrem siatkowym	0101198
C	Przyssawka BL20-2 Chloropren, G1/8" męski/M5 żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101202
D	Przyssawka BL20-2 Chloropren, 5xM5 żeński	0101197
A	Przyssawka BL20-2 Silikon, M5 żeński	0101204
A	Przyssawka BL20-2 Silikon, M5 żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101210
B	Przyssawka BL20-2 Silikon, G1/8" męski, z filtrem siatkowym	0101205
B	Przyssawka BL20-2 Silikon, G1/8" męski, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101211
C	Przyssawka BL20-2 Silikon, G1/8" męski/M5 żeński, z filtrem siatkowym	0101209
D	Przyssawka BL20-2 Silikon, 5xM5 żeński	0101208
E	Przyssawka BL20-2 Chloropren, G1/8" męski/M5 żeński, PA	0109844
E	Przyssawka BL20-2 Silikon, G1/8" męski/M5 żeński, PA	0110339



Część gumowa	Art. Nr
Przyssawka BL20-2 Chloropren	0101115
Przyssawka BL20-2 Silikon	0101116



Mocowanie	Art. Nr
Mocowanie M5 żeńskie	3250003
Mocowanie M5 żeńskie, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251001
Mocowanie G1/8" męskie, z filtrem siatkowym	3250085
Mocowanie G1/8" męskie, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251002
Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie, z filtrem siatkowym	0101152
Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251004
Mocowanie 5xM5 żeńskie	0100260
Mocowanie 5xM5 żeńskie, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	3251005
Mocowanie G1/8" męskie / M5 żeńskie, PA	3150196

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

Części zamienne	Materiał	Temperatura pracy °C	Art. Nr
Pierścień wzmacniający do BL20-2, 4x	Polyamid, PA	-40-110	3150071