

# Technika Próżniowa

Przyszłość zależy od dobrego wyboru produktu



Wydanie Specjalne

[www.piab.com](http://www.piab.com)

 **piab**

## F30-2



### Przyssawka płaska z ożebrowaniem

- ▶ Odpowiednia do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich.
- ▶ Dobra stabilność i niewielka strefa ruchu pionowego.
- ▶ Zalecane do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równoległe 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 <sup>3</sup>	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	31	11.0	16.0	20.0	2.0	25	2.0	2.2

### Specyfikacja materiałowa

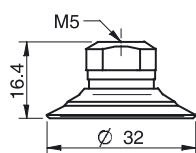
Materiał	Kolor	Twardość °Shore A	Temperatura pracy °C
Chloropren, CR	Czarny	50	-40–110
Silikon, SIL	Czerwony	50	-40–200

### Odporność materiałów

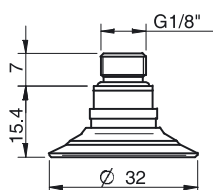
Materiał	Odporność na zużycie	Olej	Warunki atmosferyczne i ozon	Hydroliza	Benzyna	Stężone kwasy	Alkohol	Utlenianie
Chloropren, CR	Doskonała	Umiarkowana	Dobra	Dobra	Umiarkowana	Słaba	Dobra	Dobra
Silikon, SIL	Dobra	Słaba	Doskonała	Umiarkowana	Słaba	Słaba	Dobra	Doskonała

## Dane do zamówienia

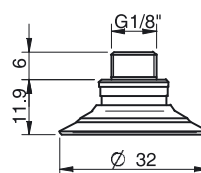
	Kompletne przyssawki	Art. Nr
A	Przyssawka F30-2 Chloropren, M5 żeński	0101325
A	Przyssawka F30-2 Chloropren, M5 żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101331
B	Przyssawka F30-2 Chloropren, G1/8" męski, z filtrem siatkowym	0101326
B	Przyssawka F30-2 Chloropren, G1/8" męski, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101332
C	Przyssawka F30-2 Chloropren, G1/8" męski/M5 żeński, z filtrem siatkowym	0101330
C	Przyssawka F30-2 Chloropren, G1/8" męski/M5 żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101334
D	Przyssawka F30-2 Chloropren, 5xM5 żeński	0101329
E	Przyssawka F30-2 Chloropren, G1/8" męski/M5 żeński PA	0109846
F	Przyssawka F30-2 Chloropren, G1/8" męski/M5 żeński, z zaworem stożkowym	3250039
A	Przyssawka F30-2 Silikon, M5 żeński	0101341
B	Przyssawka F30-2 Silikon, G1/8" męski, z filtrem siatkowym	0101342
B	Przyssawka F30-2 Silikon, G1/8" męski, z filtrem siatkowym i z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101348
C	Przyssawka F30-2 Silikon, G1/8" męski/M5 żeński, z filtrem siatkowym	0101346
C	Przyssawka F30-2 Silikon, G1/8" męski/M5 żeński, z zaworem sterującym o podwójnym przepływie	0101350
D	Przyssawka F30-2 Silikon, 5xM5 żeński	0101345
E	Przyssawka F30-2 Silikon, G1/8" męski/M5 żeński PA	0110344
F	Przyssawka F30-2 Silikon, G1/8" męski/M5 żeński, z zaworem stożkowym	3250039S



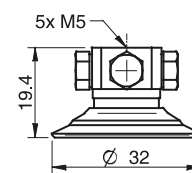
A



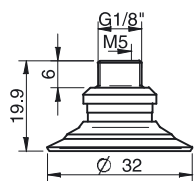
B



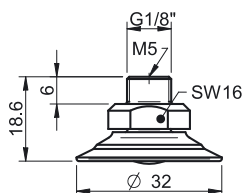
C



D

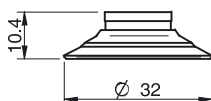


E



F

Część gumowa	Art. Nr
Przyssawka F30-2 Chloropren	0101133
Przyssawka F30-2 Chloropren, do mocowania z zaworem stożkowym	3150239
Przyssawka F30-2 Silikon	0101134



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 G1/8" męskie / M5 żeńskie, z zaworem stożkowym	0101155
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/chwyteków.*

Części zamienne	Materiał	Temperatura pracy °C	Art. Nr
Zawór stożkowy F30-2	Al/SS/NBR	-40-110	3150055