

Technika Próżniowa

Przyszłość zależy od dobrego wyboru produktu



Wydanie Specjalne

www.piab.com

 **piab**

F75P



Przyssawka płaska z ożebrowaniem

- ▶ Odpowiednia do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich i chropowatych.
- ▶ Dość dobra stabilność i niewielkie ugięcie pionowe.
- ▶ Zalecane do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszonego przedmiotu
- ▶ W przyssawkach dwukolorowych mieszek oraz wargę uszczelniającą wykonane są z materiałów o różnej twardości, co powoduje, że przyssawka jest mocna i stabilna, jednocześnie zaś miękka i elastyczna.
- ▶ Przyssawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał DURAFLEX® nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.

Siły podnoszenia i dane techniczne

Materiał	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				
PU30°/60°	70	193	273	44	176	308	19	150	2	28
PU60°	82	231	330	47	113	169	19	150	2	53

Specyfikacja materiałowa

Materiał	Kolor	Twardość °Shore A	Temperatura pracy °C
Poliuretan, PU30	Żółty	30	10–50
Poliuretan, PU60	Zielony przezroczysty	60	10–50

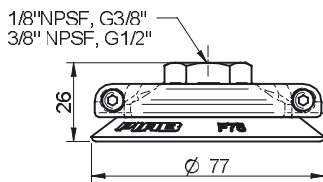
Odporność materiałów

Odporność na zużycie	Olej	Warunki atmosferyczne i ozon	Hydroliza	Benzyna	Stężone kwasy	Etanol	Metanol	Utlenianie
Doskonała	Doskonała	Doskonała	Umiarkowana**	Umiarkowana	Umiarkowana**	Umiarkowana	Słaba	Słaba

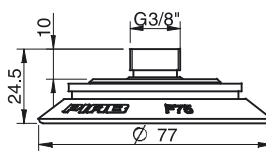
**Prosimy o kontakt z firmą Piab.

Dane do zamówienia

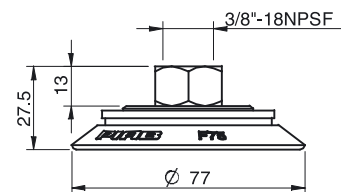
	Kompletne przyssawki	Art. Nr
A	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, 1/8" NPSF żeński, z filtrem siatkowym	0106349
A	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, G3/8" żeński, z filtrem siatkowym	0106350
A	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, G3/8" żeński, z zaworem stożkowym	0129928
A	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, 3/8" NPSF żeński, z filtrem siatkowym	0106351
A	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, G1/2" żeński, z filtrem siatkowym	0106352
A	Przyssawka F75P Poliuretan 60, 1/8" NPSF żeński, z filtrem siatkowym	0111585
A	Przyssawka F75P Poliuretan 60, G3/8" żeński, z filtrem siatkowym	0111586
A	Przyssawka F75P Poliuretan 60, G3/8" żeński, z zaworem stożkowym	0129929
A	Przyssawka F75P Poliuretan 60, 3/8" NPSF żeński, z filtrem siatkowym	0111587
A	Przyssawka F75P Poliuretan 60, G1/2" żeński, z filtrem siatkowym	0111588
B	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, wkład gwintowany G3/8" męski, z filtrem siatkowym	0106830
B	Przyssawka F75P Poliuretan 60, wkład gwintowany G3/8" męski, z filtrem siatkowym	0107321
C	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, 3/8" NPSF żeński	0108800
C	Przyssawka F75P Poliuretan 60, 3/8" NPSF żeński	0108801



A

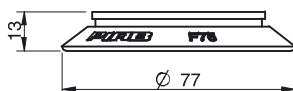


B



C

	Część gumowa	Art. Nr
A	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60	0104724
A	Przyssawka F75P Poliuretan 60	0111584
B	Przyssawka F75P Poliuretan 30/60, do wkładu gwintowanego	0106829
B	Przyssawka F75P Poliuretan 60, do wkładu gwintowanego	0107320



A



B

	Mocowanie	Art. Nr
	Mocowanie 75, G3/8" żeńskie, z filtrem siatkowym	0100551
	Mocowanie 75, G3/8" żeńskie, z zaworem stożkowym	0100552
	Mocowanie 75, 1/8" NPSF żeńskie, z filtrem siatkowym	0100548
	Mocowanie 75, G1/2" żeńskie, z filtrem siatkowym	0100555
	Mocowanie 75, 3/8" NPSF żeńskie, z filtrem siatkowym	0100553
	Wkład gwintowany G3/8" męski, z o-ringiem i z filtrem siatkowym	0107148

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

Części zamienne	Materiał	Temperatura pracy °C	Art. Nr.
Zawór stożkowy do mocowania 75	Al/SS/NBR	-40-110	0100729