

# Technika Próżniowa

Przyszłość zależy od dobrego wyboru produktu



Wydanie Specjalne

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

 **piab**

## BX15P



- ▶ Przyssawka z mieszkem 2 1/2 odpowiednie do regulacji poziomu oraz do przenoszenia przedmiotów o nierównych i porowatych powierzchniach, jak np. tektura.
- ▶ 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 <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				
PU30°/60°	2.0	4.0	4.5	—	—	—	0.92	5.5	5.5	1.15
PU60°	2.0	6.0	6.0	—	—	—	0.92	6.0	5.5	1.14

### Specyfikacja materiałowa

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

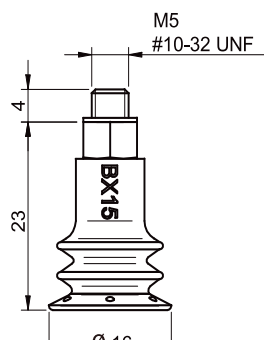
### Odporność materiałów

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

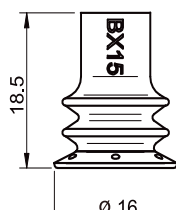
\*\*Prosimy o kontakt z firmą Piab.

## Dane do zamówienia

Kompletne przyssawki	Art. Nr
Przyssawka BX15P Poliuretan 30/60, M5 męskie	0124344
Przyssawka BX15P Poliuretan 60, M5 męskie	0124345



Część gumowa	Art. Nr
Przyssawka BX15P Poliuretan 30/60	0118505
Przyssawka BX15P Poliuretan 60	0124237



Mocowanie	Art. Nr
Mocowanie M5 męskie, 10-15	3107030