

Numer produktu: 0205220

Przysawka B110XP Poliuretan 60

- Odpowiednie do ograniczonej regulacji poziomu z dobrą stabilnością.
- Doskonała wydajność chwytania przedmiotów o nierównych i porowatych, przeciekających powierzchniach, takich jak karton, teksturowane części z tworzyw sztucznych i materiałów kompozytowych (surowe powierzchnie).
- W dwukolorowych przysawkach mieszek oraz wargi wykonane są z materiałów o różnej twardości co sprawia, że przysawka jest mocna i stabilna przy przyspieszeniach oraz pracy z dużymi prędkościami, a jednocześnie jest miękka i elastyczna. Przysawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu.
- Materiał DURAFLEX® nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.

Ogólne

Aplikacja	DrySheetMetal, GlassHandling
Kształt	Mieszkowe
Materiał	Poliuretan (PU60)
Model przysawki	B-XP
Waga	140 g
Objętość	123 cm ³
Suction cup model	B110XP PU60
Movement, vertical max.	23,4 mm
Minimalny promień krzywizny	90 mm

Mocowanie

Opcje mocowania	Brak
Wymiar mocowania	Brak
Rodzaj mocowania	Brak

Wymiar

Wysokość	48,5 mm
Średnica zewnętrzna	113 mm

Wydajność - siła podnoszenia

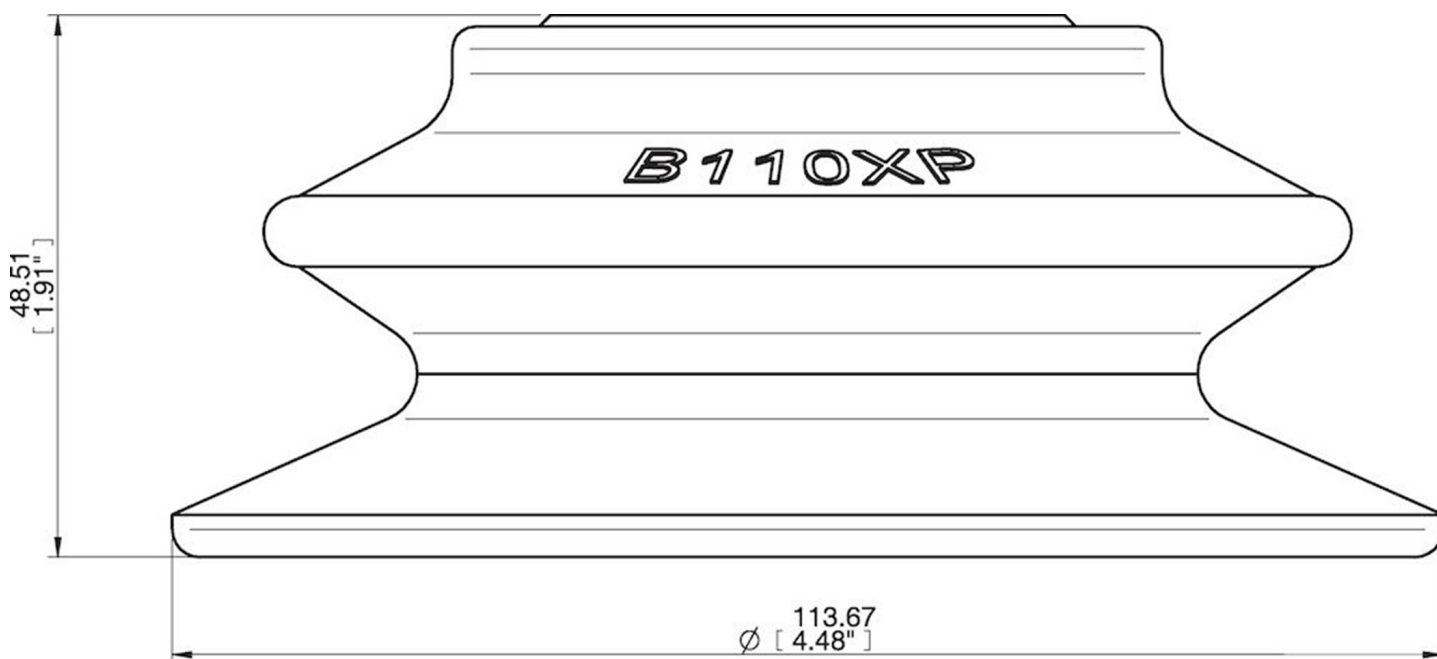
B110XP PU60	↑	↔
20 -kPa	200 N	190 N
60 -kPa	440 N	380 N
90 -kPa	500 N	460 N

Materiał

Nazwa	PU60
Kolor	GreenTransparent
Minimalna temperatura	10 - 50 °C
Twardość	60 °Shore A

	PU60
Alkohol	n/a
Stężone kwasy	+
Etanol	+
Hydroliza	+
Metanol	-
Olej	+++
Utlenianie	-
Benzyna	+
Odporność na zużycie	+++
Warunki atmosferyczne i ozon	+++

Rysunki wymiarowe



Wartości podane w arkuszu danych są testowane na:

- Temperatura pokojowa: (20^oC [68^oF] ± 3^oC [5.5^oF])
 - Standardowa atmosfera: (101.3 [29.9 inHg] ± 1.0 kPa [0.3 inHg])
 - Wilgotność względna: 0-100%
 - Jakość skompresowanego powietrza: DIN ISO 8573-1 class 4
-

Akcesoria

0106797 | Wkład gwintowany G3/8" męski, z o-ringiem