



Numer produktu: 0128692

Przyssawka B10-2 HNBR

- Odpowiednie do regulacji poziomu.
- Ruch podnoszący w celu oddzielania matych i cienkich przedmiotów.
- Przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszone mogą być jedynie przedmioty o niewielkim ciężarze.

Ogólne

Numer artykułu, alternatywny	S.B10-2HN50.XXX.00
Aplikacja	HighLowTempCup, MarkFree, PlasticInjectionMoldedParts, DrySheetMetal, GlassHandling
Kształt	Mieszkowe
Materiał	HNBR
Model przyssawki	B
Waga	1 g
Objętość	0,48 cm ³
Suction cup model	B10-2
Movement, vertical max.	4,5 mm
Minimalny promień krzywizny	4 mm

Mocowanie

Opcje mocowania	Brak
Wymiar mocowania	Brak
Rodzaj mocowania	Brak

Wymiar

Wysokość	16,4 mm
Średnica zewnętrzna, z siłownikiem	12,5 mm
Średnica zewnętrzna	11,1 mm


Wydajność - siła podnoszenia

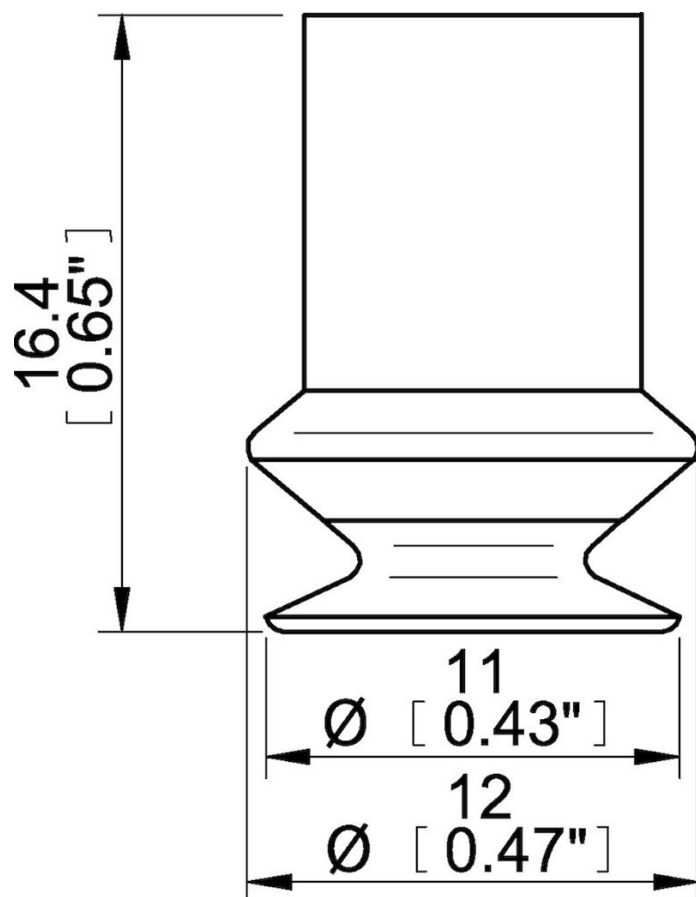
	B10-2		
20 -kPa		1,5 N	1,77 N
60 -kPa		3,4 N	2,41 N
90 -kPa		4,9 N	2,82 N

Materiał

Nazwa	HNBR50
Kolor	Blue
Minimalna temperatura	-30 - 140 °C
Twardość	50 °Shore A

	HNBR50
Alkohol	++
Stężone kwasy	+
Etanol	n/a
Hydroliza	++
Metanol	n/a
Olej	+++
Utlenianie	+++
Benzyna	+++
Odporność na zużycie	+++
Warunki atmosferyczne i ozon	+++

Rysunki wymiarowe 



Wartości podane w arkuszu danych są testowane na:

- Temperatura pokojowa: (20°C [68°F] ± 3°C [5.5°F])
 - 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

3107030 | Mocowanie M5 męskie, 10–15