



Artículo núm.: 0200411

Ventosa BL30-2 Silicona FCM

- Esta silicona cumple con la normativa FDA 21 CFR 177.2600 & EU 1935/2004.
- Adecuada para ajuste de nivel.
- Movimiento de elevación para separar los artículos pequeños.
- Menos adecuada cuando la fuerza de elevación es paralela a la superficie del objeto.

General

Aplicación	BagHandling, FDA
Forma	Multifuelles
Material	Silicona (SIL FDA)
Modelo de ventosa	BL-2
Peso	7 g
Volumen	10 cm ³
Suction cup model	BL30-2
Movement, vertical max.	18 mm
Radio de curva mín.	8 mm
Suction cup model Specification	BL30-2 reinforcement ring reinforcement ring

Conexiones

Opciones de conexión	Ninguno
Tamaño de conexión	Ninguno
Modelo de conexión	Ninguno

Dimensiones

Altura	32,5 mm
Exterior Dimensiones	30 mm


Rendimiento - fuerzas de elevación

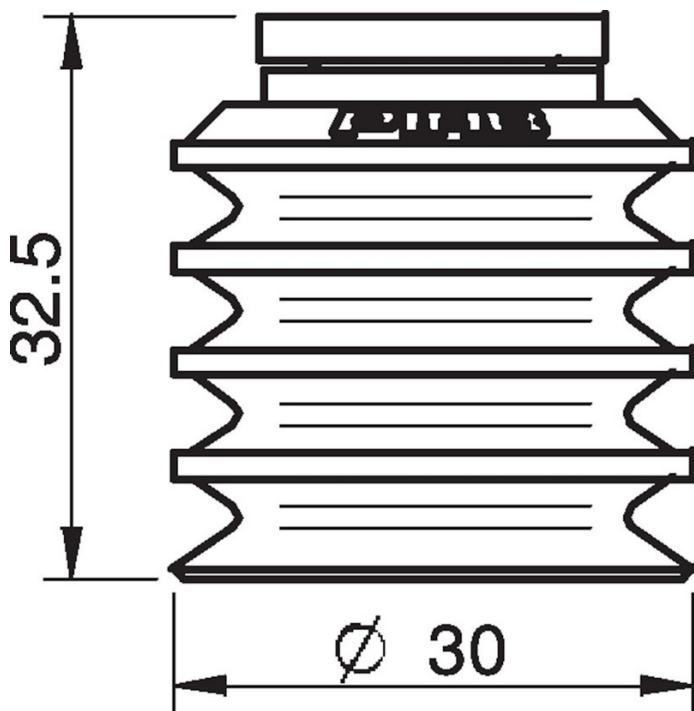
	BL30-2	↑	↗
20 -kPa		0,64 N	4,6 N
60 -kPa		1,6 N	9,5 N
90 -kPa		N	11,2 N
	BL30-2 reinforcement ring	↑	
20 -kPa		6,4 N	
60 -kPa		16 N	

Material

Nombre	SILFDA
Color	Transparent
Temperatura	-40 - 200 °C
Dureza	50 °Shore A

	SILFDA
Alcohol	++
Ácidos concentrados	-
Etanol	n/a
Hidrólisis	+
Metanol	n/a
Aceite	-
Oxidación	+++
Gasolina	-
Resistencia al desgaste	++
Tiempo & ozono	+++

Dibujos dimensionales 



Accesorios

3250091 | Racor G1/4" macho, 30-40, con filtro de red

3250093 | Racor 1/4" NPT macho con filtro de red

0101153 | Racor 1/8" NPSF hembra, 30-40, con filtro de red