

Numéro de l'article: 0102370

Ventouse BF80P Polyuréthane 30/50, G3/8" fem.

- Recommandées pour les surfaces irrégulières.
- Ventouses de 2 couleurs: Les soufflets et la lèvre ont des duretés différentes. Cela permet d'associer résistance, stabilité et souplesse.
- DURAFLEX® sont des ventouses conçues dans un matériau spécialement développé qui combine la souplesse du caoutchouc et la résistance du polyuréthane.
- Le matériau des ventouses DURAFLEX® ne laisse pas de traces.

Général

Forme	Soufflets
Application	MarkFree, DrySheetMetal
Suction cup design	Round
Caractéristiques	MarkFree, DrySheetMetal
Matériaux	Polyuréthane (PU)
Modèle de ventouse	BF-P
Masse	53 g
Volume	40 cm ³
Modèle de ventouse	BF80P PU30 PU50
Movement, vertical max.	15,6 mm
Rayon decourbure mini	50 mm

Options de fixation	Aucun
Tailles des fixations	3/8"
Genre de la fixation	Femelle
Type de fixation	Filetage Gaz

Hauteur	44 mm
Diamètre extérieur, en action	61,1 mm
Diamètre extérieur	83,1 mm

Performance - forces de levage

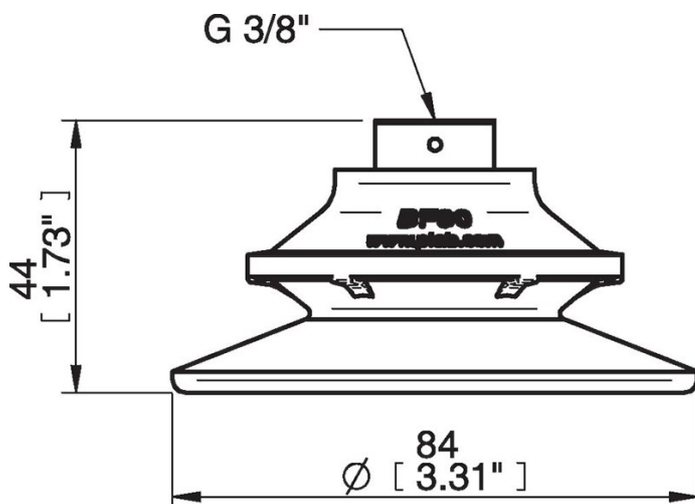
BF80P PU30 PU50	↑	↗
20 -kPa	73 N	54 N
60 -kPa	157 N	88 N
90 -kPa	196 N	117 N

Matériel

Nom		
Couleur	Yellow	
Température	10 - 50 °C	10 - 50 °C
Dureté	30 °Shore A	50 °Shore A

Alcool	n/a	n/a
Acides concentrés	+	+
Éthanol	+	+
Hydrolyse	+	+
Méthanol	-	-
Huiles	+++	+++
Oxydation	-	-
Pétrole	+	+
Résistance à l'usure	+++	+++
Climat & ozone	+++	+++

Dessins côtés ☰



Les valeurs spécifiées dans la fiche technique sont testées à:

- Température ambiante: (20°C [68°F] ± 3°C [5.5°F])
- Atmosphère standard: (101.3 [29.9 inHg] ± 1.0 kPa [0.3 inHg])
- Humidité relative: 0-100%
- Qualité de l'air comprimé: DIN ISO 8573-1 class 4