

Присоска B52XP Полиуретан 60, 0205200



- Подходит для ограниченной регулировки уровня с высокой устойчивостью.
- Прекрасный захват гофрированной и пористой негерметичной поверхности – например, картона, текстурированного пластика и композитного металла (необработанная поверхность)
- В двухцветных присосках сильфоны и уплотняющая кромка имеют различную твердость, что придает присоски как силу и устойчивость, нужные для высокой скорости работы, так и мягкость и гибкость.
- Вакуумные присоски DURAFLEX® произведены из специально разработанного материала, сочетающего в себе гибкость резины и износостойкость полиуретана.
- Материал DURAFLEX® не оставляет следов на транспортируемой поверхности.

Общее

Curve radius	29 mm
Movement, vertical max.	11,2 mm
Применение	Транспортировка стекла, Присоски для транспортировки металлических листов с сухой поверхностью
Материал	Полиуретан (PU60)
Модель присоски	B-XP
Форма	Сильфоны
Объем	13,3 cm ³
Weight	17 g

Фитинга

Размер креплений	Нет
Конструкция фитинга	Нет
Конструкция фитинга	Нет
Варианты фитингов	Нет

Измерение

Высота	27 mm
Внешний диаметр	53 mm

Производительность — подъемная сила

		
20 -kPa	42,5 N	39 N
60 -kPa	109 N	70 N
90 -kPa	150 N	90 N

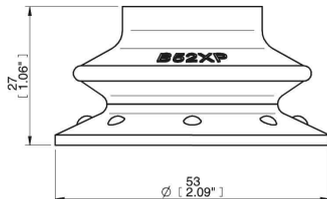
Материал

	Полиуретан (PU60)
Цвет	Зеленый прозрачный
Жесткость	60 °Shore A
Temperature	10 – 50 °C

Соппротивление материала

	Полиуретан (PU60)
Алкоголь	N/A
Концентрированные кислоты	+
Этанол	+
Гидролиз	+
Метанол	-
Масло	+++
Окисление	-
Бензин	+
Износостойкость	+++
Атмосферные условия и озон	+++

Масштабные чертежи



Values specified in the data sheet are tested at:

Room temperature	(20°C [68°F] ± 3°C [5.5°F])
Standard atmosphere	(101.3 [29.9 inHg] ± 1.0 kPa [0.3 inHg])
Relative humidity	0-100%
Compressed air quality	DIN ISO 8573-1 class 4