FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311



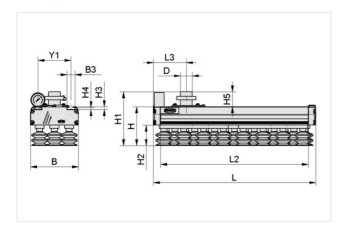
Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Системы захвата большой площади и концевые захваты > Системы вакуумных захватов большой площади FXP/FMP > Системы захвата большой площади FMP > FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

Вакуумная система захвата для внешнего генератора вакуума, включая контрольный шаровой клапан



Длина L: 442 mm
Ширина B: 130 mm
Компоновка: 3R54
Дизайнерская Фурнитура: Прямой
Наружный диаметр D: 32 mm
Bec: 2,7 kg
Семейство продуктов: FMP

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
В	130 mm
В3	21,60 mm
D	32 mm
Н	104,80 mm
H1	145,40 mm
H2	55 mm
Н3	7,70 mm
H4	5,50 mm
H5	41 mm
L	442 mm
L2	402 mm
L3	90 mm
Y1	90 mm
Тип клапана	SVK

Примечание: Требуется вакуумный шланг с внутренним диаметром, совпадающим с размером D. См. Технические данные - & gt; Форма

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Компоновка	3R54
Количество вакуумных ячеек	23

FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311



Сила удержания при -250 мбар	250 N
Bec	2,70 kg
Уплотнительный элемент	Вакуумная присоска
Скорость вакуумирования при pu = -0,25 бар	300 l/min
Семейство продуктов	FMP

For compressed air with 5.5 bar input pressure At -0.25 bar and with the gripper fully covered by a workpiece typical for the application (wooden board with structured surface) The external vacuum generator used must supply at least the specified suction flow (at the vacuum connection piece of the FMP) at -0.25 bar but max. 135 % of the specified suction flow

Аксессуары



ABDK-PROF-10x7x1450-KU-SW-FXP-FMP

№ детали.:26.07.03.00002

Длина L: 1 450 mm Ширина В: 10 mm Высота В: 7 mm Материал: Пластик Диапазон измерения: bar

использование конструкции: Система вакуумных захватов большой площади FXP-FMP



EMVP 25 24V-DC 3/2 NO/NC

№ детали.:10.05.02.00151

Номинальный размер: 25 mm Напряжение, пост. ток: 24V - DC

Клапан управления: Опционально NO/NC

Соединительная резьба: G1"-F

Функция: 3/2-ходовой клапан

Диапазон давлений (рабочее давление): бар

Номинальный расход: 90 m³/h

Bec: 0,52 kg

FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311





FLAN-PL 120x85x10 ST FLGR

№ детали.:10.01.10.05701

Длина L: 120 mm

Ширина B: 85 mm

Высота В: 10 mm

Материал: Сталь

использование конструкции: Система вакуумных захватов

большой площади



FLK G1/2-IG G1/2-AG

№ детали.:10.01.03.00175

Резьба G1: G1/2"-F

Резьба G2: G1/2"-М

Рабочая температура: 0 ... 70 °C



FST-FLEX 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05697

Ход пружины Z: 25 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 1 пр. заглушка

FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311



FST-FLEX 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05695

Ход пружины Z: 25 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 2 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



FST-FLEX 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05687

Ход пружины Z: 50 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 1 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



FST-FLEX 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05168

Ход пружины Z: 50 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 2 пр. заглушка



FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311



FST-FLEX 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05698

Ход пружины Z: 75 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 1 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



FST-FLEX 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05696

Ход пружины Z: 75 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 2 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



FST-STARR 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05810

Ход пружины Z: 25 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 1 пр. заглушка



FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311



FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05806

Ход пружины Z: 25 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 2 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



FST-STARR 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05809

Ход пружины Z: 50 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 1 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



FST-STARR 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05805

Ход пружины Z: 50 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 2 пр. заглушка



FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311



FST-STARR 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05808

Ход пружины Z: 75 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 1 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



FST-STARR 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

№ детали.:10.01.10.05803

Ход пружины Z: 75 mm

Тип монтажных элементов: Усиленная 2 пр. заглушка

использование конструкции: Монтажная секция



MOD-FLAN 120x120 FXP-FMP

№ детали.:10.01.21.00244

Длина L: 120 mm

Ширина В: 120 mm

Высота В: 60 mm

Bec: 1,1 kg

Диапазон измерения: bar

использование конструкции: Система вакуумных захватов большой площади FXP-FMP



FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

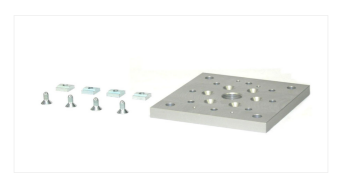
№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311





SET fuer-Sensor(FXP/FMP) № детали.:10.01.38.01194



SET FXC-FMC

№ детали.:10.01.21.01291

Длина L: 119 mm

Ширина В: 119 mm

Высота B: 9,6 mm

Диапазон измерения: bar

использование конструкции: Система вакуумных захватов большой площади FXC-FMC



SET FXP-FMP

№ детали.:10.01.21.02407

Длина L: 232 mm

Ширина B: 119 mm

Высота В: 119 mm

Диапазон измерения: bar

использование конструкции: Система вакуумных захватов большой площади FXP-FMP

FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311





№ детали.:10.01.21.00243

содержит: 4 гайки с пазом

Диапазон измерения: bar

использование конструкции: Система вакуумных захватов большой площади FXP-FMP



STF G1-1/4-IG N

№ детали.:10.01.25.07008

Высота В: 116 mm

Наружный диаметр D: 136 mm

Диапазон измерения: bar

Bec: 1 kg

Соединение: G1-1/4"-F



VAM 40 V U BAR

№ детали.:10.07.02.00046

Наружный диаметр D: 40 mm

Диапазон измерения: -1,00 ... 0,00 bar



FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311





№ детали.:10.01.21.02405

использование конструкции: Система вакуумных захватов большой площади FXP-FMP

Соединение: Шланг 8/6

Клапан управления: Нормально закрытый



VSL 42-32 PU-DS-AS TR

№ детали.:10.07.09.00036

Наружный диаметр D: 42 mm

Внутренний диаметр d: 32 mm

Длина макс.: 20 m

Материал шланга: PU, проволочная спираль, антистатический

Радиус изгиба, мин.: 25 mm

Диапазон давлений (рабочее давление): -0,95 ... 3,20 бар

Рабочая температура: -20 ... 90 °C



VS-MONT 50x15.8x25 VS

№ детали.:10.06.02.00343

Длина L: 50 mm

Ширина B: 15,8 mm

Высота В: 25 mm

Диапазон измерения: bar

использование конструкции: Реле вакуума



FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311



VS-MONT 76.5x19 VSi FXP-FMP

№ детали.:10.01.38.02485



Ширина В: 19 mm

Доп. функция: Реле вакуума и давления VSi

Диапазон измерения: bar

Доп. функция: Реле вакуума и давления

использование конструкции: Система вакуумных захватов большой площади FXP-FMP



VTR-SL 3x RST60 2xD32

№ детали.:10.01.43.00013

Длина L: 439 mm

Ширина В: 100 mm

Высота В: 127,5 mm



Запасные части



SPB2 40 SI-55 P

№ детали.:10.01.06.03126

Размер: 40

Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

Количество гофров: 2,5

Тип: Вталкивание

FMP-SVK 442 3R54 SPB2-40P G32

№ детали.:10.01.38.00311

https://www.schmalz.ru/10.01.38.00311





SPB2 40 SI-55 P

№ детали.:10.01.06.03126

Размер: 40

Материал вакуумной присоски: Силикон SI

Твердость материала [А по Шору]: 55 Shore A

Количество гофров: 2,5

Тип: Вталкивание