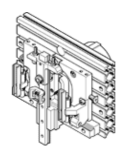
## Модуль перемещения HSP-16-AP № изделия: 533607

**FESTO** 

с неполноповоротным приводом.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	16
ход Ү	90 110 mm
ход Z	35 50 mm
ход Z, рабочий ход	20 mm
Демпфирование	СС: амортизаторы с обеих сторон
	Плавная характеристика
Положение при сборке	Направляющая рейка
	Вертикальный
Режим работы	двустороннего действия
Тип конструкции	Поперечина
	Поворотный модуль
	последовательность перемещения по направляющей
Определение позиции	Для герконов
Защита от скручивания/направляющая	Поперечина
Рабочее давление	4 8 bar
Минимальное время цикла	0,8 s
Точность повторения	±0,01 mm
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура окружающей среды	0 60 °C
Макс. момент Мх, динамич.	2.4 Nm
Макс. момент Мх, статич.	10 Nm
,	
Макс. момент Му, динамич.	2,4 Nm
Макс. момент Му, статич.	10 Nm
Макс. момент Мz, динамич.	2,4 Nm
Макс. момент Mz, статич.	10 Nm
Максимальная эффективная нагрузка	1 kg
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	50 N
Вес продукта	3.300 g
Крепление спереди блока	со сквозным отверстием
Тип крепления	со сквозным отверстием С гайками для щели
Пневматическое присоединение	M5
Материал монтажной плиты	Алюминиевый сплав
Материал крестоообразной направляющей	Закаленная сталь
Материал боковых панелей	Алюминиевый сплав