

Угловой захват HGW-16-A

№ изделия: 161833

FESTO

самоцентрирующиеся, применяются для внутреннего и внешнего захвата. Угол открытия 40°. Для бесконтактного опроса положения. Снимается с производства, доступен до 2011 года.

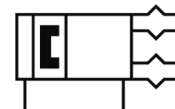


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	16
Макс. точность повторения	0,2 mm
Макс. угол раскрытия	40 deg
Точность повторения, захват	$\leq 0,04$ mm
Кол-во губок захватов	2
Режим работы	двустороннего действия
Функция захвата	Угол
Структура проекта	Рычаг
Определение позиции	Для герконов
Рабочее давление	2 ... 8 bar
Макс. частота работы захвата	4 Hz
Мин. время открытия при 6 бар	25 ms
Мин. время закрытия при 6 бар	30 ms
Рабочая среда	Фильтрованный сжатый воздух
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура окружающей среды	5 ... 60 °C
Общий момент захвата при 6 бар, открытие	120 Ncm
Общий момент захвата при 6 бар, смыкание	106 Ncm
Макс. усилие на губку захвата Fz, статическое	31 N
Макс. момент на захвате Mx, статич.	0,9 Nm
Макс. момент на захвате My, статич.	0,3 Nm
Макс. момент на захвате Mz, статич.	0,5 Nm
Вес продукта	100 g
Тип крепления	с внутренней резьбой
Пневматическое присоединение	M3
Замечания по материалу	Не содержит медь и тефлон
Информация о материале, крышки	РОМ
Информация о материале, корпус	Алюминиевый сплав Твердое анодирование
Информация о материале, губки захвата	Инструментальная сталь Никелирование