

Ниппельный штуцер N-1/2-P-9-MS

№ изделия: 15635

FESTO

Выполнен из латуни



Таблица данных

Характеристика	Значение
Условный проход	8 mm
Тип уплотнения резьбового соединения	Уплотнительное кольцо
Положение при сборке	Любое
Проект	Прямое исполнение
Размер контейнера	1
Полный диапазон температур рабочего давления	-0,95 ... 16 bar
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7::-]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Макс. момент затяжки	18 Nm
Вес продукта	44 g
Пневматическое подключение, канал 1	Наружная резьба G1/2
Пневматическое подключение, канал 2	Для шлангов с внутренним диаметром 9 мм
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	Латунь