

Ниппельный штуцер N-1/4-P-9-MS

№ изделия: 15632

FESTO

Выполнен из латуни



Таблица данных

Характеристика	Значение
Условный проход	6,5 mm
Тип уплотнения резьбового соединения	Уплотнительное кольцо
Положение при сборке	Любое
Проект	Прямое исполнение
Размер контейнера	10
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	12 Nm
Вес продукта	20 g
Пневматическое подключение, канал 1	Наружная резьба G1/4
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