

Полимерный пневмошланг PLN-6X1-RT

№ изделия: 558218

FESTO

стойкий в отношении агрессивных сред.



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|--|
| Наружный диаметр | 6 mm |
| Радиус гибки по отношению к расходу | 32 mm |
| Внутренний диаметр | 4 mm |
| Мин. радиус изгиба | 11 mm |
| Temperature-dependent operating pressure | -0,095 ... 1,4 MPa |
| Рабочее давление в зависимости от температуры | -0,95 ... 14 bar |
| Temperature-dependent operating pressure | -13,775 ... 203 psi |
| Прим. указание по рабочему давлению | Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C |
| Авторизация | TÜV |
| Сертификационный департамент | B 013277 0506 00 |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Класс чистоты помещения | This product is a static object, active particle generation is not possible when used correctly. Clean product before using it in a cleanroom environment and ensure it is installed correctly. |
| Безопасны для пищевых продуктов | См. Дополнительную информацию о материале |
| Температура окружающей среды | -30 ... 80 °C |
| Вес продукта в зависимости длины | 0,0147 kg/m |
| Пневматическое присоединение | Для цангового соединения с наружным диаметром 6 мм для штуцеров с накидной гайкой под шланг с внутренним диаметром 4 мм для ниппельных штуцеров под шланг с внутренним диаметром 4 мм |
| Цвет | красный |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал шланга | PE |