

Полимерный пневмошланг PUN-H-5/32-SW-150-CB

№ изделия: 567954

FESTO

Одобен для использования в пищевой промышленности (стойкий к гидролизу).



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|--|
| Внутренний диаметр, дюймы | 5/32 |
| Радиус гибки по отношению к расходу | 0,052 ft |
| Мин. радиус изгиба | 0,02 ft |
| Инструкции по эксплуатации | TPE-U Ether basiert |
| Tubing characteristics | Suitable for energy chains |
| Рабочее давление в зависимости от температуры | -14,4 ... 145 Psi |
| Прим. указание по рабочему давлению | Water: temperature-dependent operating pressure, see diagram, max. 0.3 MPa at 0 - 60°C |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:--:] Water (liquid, free of ice) |
| Огневое испытание материала | UL94 HB |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| RSBP classification to CD-0033 | F1a |
| 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 | -31 ... 145 °F |
| Вес продукта в зависимости длины | 0,09 oz/ft |
| Пневматическое присоединение | For push-in connector outside diameter 5/32" |
| Цвет | Черный |
| Твердость по Шору | D 52 +/-3 |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал шланга | TPE-U (PU) |