

Полимерный пневмошланг PUN-H-1/2-NT-150-CB

№ изделия: 567967

FESTO

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



Таблица данных

Характеристика	Значение
Внутренний диаметр, дюймы	1/2
Радиус гибки по отношению к расходу	0,204 ft
Мин. радиус изгиба	0,075 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	0,88 oz/ft
Пневматическое присоединение	Для цангового соединения с наружным диаметром 1/2"
Цвет	нейтральный
Твердость по Шору	D 52 +/-3
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал шланга	TPE-U(PU)