

# Полимерный пневмошланг PLN-6X1-SW

№ изделия: 195281

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	Черный
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал шланга	PE