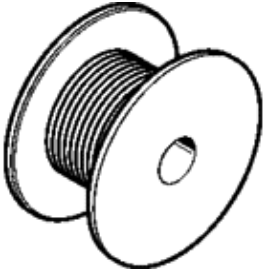


# Полимерный пневмошланг PUN-6X1-BL-500

№ изделия: 525747

FESTO

Шланг с наружной калибровкой для цанговых QS-соединений, фитингов CN и СК, из полиуретана (не одобрен для использования в пищевой промышленности).



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Наружный диаметр	6 mm
Радиус гибки по отношению к расходу	26,5 mm
Внутренний диаметр	4 mm
Мин. радиус изгиба	16 mm
Инструкции по эксплуатации	TPE-U Ester based The plastic tubing can only be installed in contact with cables if the sheathing is free from phosphoric acid esters. Otherwise the plastic tubing can get damaged.
Tubing characteristics	Suitable for energy chains
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,7 MPa
Полный диапазон температур рабочего давления	-0,95 ... 7 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 101,5 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0,095 ... 1 MPa
Рабочее давление в зависимости от температуры	-0,95 ... 10 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13,775 ... 145 psi
Авторизация	TÜV
Сертификационный департамент	B 013277 0506 00
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Огневое испытание материала	UL94 HB
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура окружающей среды	-35 ... 60 °C
Вес продукта в зависимости длины	0,0192 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	голубой
Твердость по Шору	D 52 +/-3
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал шланга	TPE-U(PU)