



F PER

**ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ**

серии **F и F-T**

**Silicone®/Santoprene®**

внешние размеры  
56 x81x68±80 мм

внешние размеры  
56 x110.5x68±87 мм

F-T PER



Характеристика		F	F-T	F 12/24 VDC	F-T 12/24 VDC	F 24 VAC	F-T 24 VAC
л/ч	бар						
1.1	1	110	115	125	125	125	125
2.2	1	110	115	125	125	125	125
3.3	1	110	115	125	125	125	125
4.4	1	-	-	125	125	-	-
6	1	-	-	125	125	-	-

**МОДЕЛИ СЕРИИ РКХ**

**F PER**

- Перистальтический (шланговый) насос с фиксированной производительностью
- Материал исполнения шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone (по запросу)
- Материал исполнения зажимных хомутов рабочего шланга: н/ст AISI
- Гидравлическая часть насоса не зависит от типа двигателя и может поставляться отдельно
- Ниппеля забора и сброса, предназначены для подсоединения шлангов 4x6
- **ВНИМАНИЕ!** В комплект поставки насоса не входят: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса

**F-T PER**

- Перистальтический (шланговый) насос с регулируемой производительностью по таймеру, в интервале 0÷7 сек.
- Материал исполнения шлангов: Santoprene®(стандартно), Silicone (по запросу)
- Материал исполнения зажимных хомутов рабочего шланга: н/ст AISI
- Гидравлическая часть насоса не зависит от типа двигателя и может поставляться отдельно
- Ниппеля забора и сброса, предназначены для подсоединения шлангов 4x6
- **ВНИМАНИЕ!** В комплект поставки насоса не входят: фильтр забора, клапан впрыска реагента, шланги забора и сброса

**ШЛАНГИ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ F PER**



Наименование	Тип насоса	Артикул	Цена, €
Шланг Сантопрен (4,0x7,0)	F PER, F-T PER	RTU0000801	12
Шланг Силикон (4,0x7,0)	F PER, F-T PER	RTU0000802	12

**РАСШИФРОВКА КОДА**

