

FI SP R/S FK

Головка фильтра для фильтра обратного потока/приемного фильтра Spin-On

HANSA FLEX

Свойства

Материал алюминий



Описание

С данными головками фильтров корпусные фильтры Spin-On могут применяться в качестве фильтров обратного потока (R) или приемных фильтров (S)

Давление реагирования перепускного клапана для фильтра обратного потока (R): 1,75 бар

Давление реагирования перепускного клапана для приемного фильтра (S): 0,3 бар

Изделие

Наименование	для типа фильтра	Проводное соединение	Исполнение	Вес (kg)
FI SP R FK 001 G3/4	FI SP R 1 (R) with G 3/4" connection	G 3/4"	в качестве фильтра обратного потока	0,36
FI SP R FK 001 G11/4	FI SP R 1 (R) with G 1 1/4" connection	G 1.1/4"	в качестве фильтра обратного потока	1,00
FI SP R FK 002 G11/2	FI SP R 2 (R) with G 1 1/2" connection	G 1.1/2"	в качестве фильтра обратного потока	1,22
FI SP R FK 003 G11/2	FI SP R 3 (R) with G 1 1/2" connection	G 1.1/2"	в качестве фильтра обратного потока	2,86
FI SP R FK 003 SAE11/2	FI SP R 3 (R) with SAE 1 1/2" connection	1.1/2" SAE 3000 PSI/M	в качестве фильтра обратного потока	2,86
FI SP S FK 001 G3/4	FI SP R 1 (S) with G 3/4" connection	G 3/4"	в качестве приемного фильтра	0,36
FI SP S FK 001 G11/4	FI SP R 1 (S) with G 1 1/4" connection	G 1.1/4"	в качестве приемного фильтра	0,50
FI SP S FK 002 G11/2	FI SP R 2 (S) with G 1 1/2" connection	G 1.1/2"	в качестве приемного фильтра	1,22
FI SP S FK 003 G11/2	FI SP R 3 (S) with G 1 1/2" connection	G 1.1/2"	в качестве приемного фильтра	2,86
FI SP S FK 003 SAE11/2	FI SP R 3 (S) with SAE 1 1/2" connection	1.1/2" SAE 3000 PSI/M	в качестве приемного фильтра	2,86

Является запасной частью к следующим изделиям

FI SP R 1	Фильтр обратного потока Spin-On Тип 1
FI SP R 2	Фильтр обратного потока Spin-On Тип 2
FI SP R 3	Фильтр обратного потока Spin-On Тип 3

Дополнительные элементы

FI SP E MP	Фильтрующий элемент для корпусного фильтра Spin-On MP
------------	---