



Указание

при електрическите прекъсвачи настройката на точката на превключване е "възходяща" не може да се използва за напорни филтри FI HD 400, FI MD 315 както и техните корпуси FI HD GEN, FI MD GEN

Описание

индикации за замърсяване в електрическо изпълнение за филтри обратен поток и напорни филтри

Артикул

| Обозначение | Резба | Вид | Изпълнение | Размери | Точка на превключване (bar) | Тегло (kg) |
|-------------|--------|-------------------------|---------------|----------------|-----------------------------|------------|
| HK VA FX | G 1/8" | elektrical, max. 250VAC | превключвател | височина 74 мм | 1,3 | 0,06 |
| HK VA N8 | G 1/2" | elektrical, max. 115VDC | превключвател | височина 65 мм | 7,0 | 0,16 |

е принадлежност към следните продукти

| | |
|--------------|--|
| FI RL | филтри обратен поток |
| FI RL GEN | корпус за филтър обратен поток |
| FI SP R 1 | филтър обратен поток Spin-On тип 1 |
| FI SP R 2 | филтър обратен поток Spin-On тип 2 |
| FI SP R 3 | филтър обратен поток Spin-On тип 3 |
| FI SP R/S FK | филтрираща глава за филтър обратен поток / смукателен филтър Spin-On |