



### Nota

En los interruptores eléctricos, el ajuste del punto de conmutación es "creciente"

No aplicable para filtro de presión FI HD 400, FI MD 315 así como su carcasa FI HD GEH, FI MD GEH

### Descripción

Indicaciones de suciedad en versión eléctrica para filtro de retorno y presión

### Artículo

| Denominación    | Rosca  | Clase                   | Versión   | Medidas     | Punto de conmutación<br>(bar) | Peso<br>(kg) |
|-----------------|--------|-------------------------|-----------|-------------|-------------------------------|--------------|
| <b>HK VA FX</b> | G 1/8" | elektrical, max. 250VAC | Cambiador | Altura 74mm | 1,3                           | 0,06         |
| <b>HK VA N8</b> | G 1/2" | elektrical, max. 115VDC | Cambiador | Altura 65mm | 7,0                           | 0,16         |

### es accesorio para los siguientes productos

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>FI RL</b>        | Filtro retor  |
| <b>FI RL GEH</b>    | Carcasa para filtro de retorno                              |
| <b>FI SP R 1</b>    | Filtro de retorno Spin-On tipo 1                            |
| <b>FI SP R 2</b>    | Filtro de retorno Spin-On tipo 2                            |
| <b>FI SP R 3</b>    | Filtro de retorno Spin-On tipo 3                            |
| <b>FI SP R/S FK</b> | Cabezal de filtro filtro de retorno Spin-On / filtro de asp |