

HK VA PIS EL

wskaźnik zabrudzenia elektryczny

HANSA FLEX

Właściwości

Przyłącze M 20x1,5

Zastosowanie do filtra ciśnieniowego FI MD 315, FI HD 400



Wskazówka

Przez przełożenie elektrycznego elementu rozdzielczego o 180° można zmienić funkcję przełączania (zestyk rozwierny lub zwierny). Standardowo dostarczana jest wersja z zestykiem rozwiernym.

Opis

Wskaźniki zabrudzenia w wykonaniu elektrycznym do filtrów na tłoczeniu

Artykuł

| Oznaczenie | Rodzaj | Punkt przesterowania (bar) | Ciężar (kg) |
|---------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|
| HK VA PIS 3092 5 EL | elektrical, max. 250VAC | 5,0 | 0,25 |

są akcesoriami do następujących produktów

| | |
|-----------|---|
| FI MD 315 | filtr średniociśnieniowy 315bar |
| FI MD GEH | obudowa do filtra średniociśnieniowego 315bar |
| FI HD 400 | filtr wysokociśnieniowy 400bar |
| FI HD GEH | obudowa do filtra wysokociśnieniowego 400bar |