

Caratteristiche

| | |
|-----------|----------------------------|
| Attacchi | FE 1/4" |
| Materiale | Acciaio inossidabile |
| Utilizzo | per misuratore HK PTQCheck |



Descrizione

resistente ai picchi di pressione, estremamente resistente ad urti e vibrazione
Uscita del segnale 4 - 20 mA
diversi campi di misurazione fino a 600 bar
Precisione di misurazione $\pm 0,5$ % dal valore finale
Attacco FE 1/4"

Avvertenza per l'ordinazione

Altri accessori e misuratori con opzioni supplementari possono essere forniti a richiesta.
Ordinare separatamente l'adattatore HFM MMD 1/4 (per il collegamento del trasduttore di pressione e della turbina di misurazione)

Articolo

| Denominazione | Campo di misurazione | Pressione max. (bar) | Pressione da sovraccarico max. (bar) | Attacco | Peso (kg) |
|---------------|----------------------|-------------------------|---|-------------|--------------|
| HK PTA 101 | da -1 a 10 bar | 10 | 20 | G 1/4" - FE | 0,1 |
| HK PTA 060 | da 0 a 60 bar | 60 | 120 | G 1/4" - FE | 0,1 |
| HK PTA 200 | da 0 a 200 bar | 200 | 400 | G 1/4" - FE | 0,1 |
| HK PTA 400 | da 0 a 400 bar | 400 | 600 | G 1/4" - FE | 0,1 |
| HK PTA 600 | da 0 a 600 bar | 600 | 800 | G 1/4" - FE | 0,1 |

è un accessorio dei seguenti prodotti

HK PTQ CHECK Misuratore manuale digitale a 5 canali

Elementi supplementari

| | |
|-------------|---------------------------------------|
| HK PML | Cavo per misurazione singola |
| HK PQT | Cavo per misurazione combinata |
| HFM MMD HKO | Attacco di misurazione, Serie M16 x 2 |