

Características

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Conexões | 1/4" rosca externa |
| Material | Aço inoxidável |
| Utilização | para aparelho de medição HK PTQCheck |



Descrição

resistente contra picos de pressão, extremamente resistente contra impacto e vibração
Sinal de saída 4 - 20 mA
diversas faixas de medição até 600 bar
Precisão $\pm 0,5$ % do valor final
Conexão rosca ext. 1/4"

Instruções de encomenda

Outros acessórios e aparelhos de medição com opções adicionais disponíveis sob consulta.
Adaptador HFM MMD 1/4 (na conexão entre transmissor de pressão e turbina de medição)

Artigo

| Descrição | Faixa de medição | Pressão max. (bar) | Pressão de sobrecarga max. (bar) | Conexão | Peso (kg) |
|------------|------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|-----------|
| HK PTA 101 | -1 até 10 bar | 10 | 20 | 1/4" rosca externa | 0,1 |
| HK PTA 060 | 0 até 60 bar | 60 | 120 | 1/4" rosca externa | 0,1 |
| HK PTA 200 | 0 até 200 bar | 200 | 400 | 1/4" rosca externa | 0,1 |
| HK PTA 400 | 0 até 400 bar | 400 | 600 | 1/4" rosca externa | 0,1 |
| HK PTA 600 | 0 até 600 bar | 600 | 800 | 1/4" rosca externa | 0,1 |

é acessório para os seguintes produtos

HK PTQ CHECK Aparelho digital de medição manual 5 canais

Elementos complementares

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| HK PML | Cabo de medição individual |
| HK PQT | Cabo de medição combinado |
| HFM MMD HKO | Conexão de medição, série M16 x 2 |