

Eigenschaften

| | |
|-------------------|--|
| Anschlüsse | 1/4 - IG" |
| Ausführung | mit Anschlüssen für Volumenstrom, Druck und Temperatur |
| Temp. min. | 0 °C |
| Temp. max. | 90 °C |
| Werkstoff | Gehäuse aus Aluminium |
| Oberfläche | eloxiert |
| Verwendung | für Messgerät HK PTQCheck |



Beschreibung

Lageunabhängig, eine Messrichtung.
 Verschiedene Messbereiche bis 600 l/min.
 Messgenauigkeit ± 2 % vom Messwert.
 Ausgangssignal: Frequenz.

Bestellhinweise

Weiteres Zubehör und Messgeräte mit Zusatzoptionen auf Anfrage lieferbar.

Artikel

| Bezeichnung | Messbereich | Druck max. (bar) | Überlastdruck max. (bar) | G1 | L (mm) | Gewicht (kg) |
|-------------|-------------------|---------------------|-----------------------------|----------|-----------|-----------------|
| HK 6222 025 | 1 bis 25 l/min. | 400 | 420 | G 1/4" | 120 | 0,45 |
| HK 6226 300 | 15 bis 300 l/min. | 400 | 420 | G 1.1/4" | 155 | 0,90 |
| HK 6228 600 | 40 bis 600 l/min | 400 | 420 | G 1.1/2" | 173 | 1,70 |

ist Zubehör zu folgenden Produkten

HK PTQ CHECK Digitales Handmessgerät 5 Kanäle

Zusatzelemente

| | |
|--------|-----------------|
| HK PQT | Kombimessekabel |
| HK PML | Einzelmesskabel |