

## Eigenschaften

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



## Beschreibung

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

## Bestellhinweise

Weiteres Zubehör und Messgeräte mit Zusatzoptionen auf Anfrage lieferbar.

## Artikel

| Bezeichnung | Messbereich       | Druck max.<br>(bar) | Überlastdruck max.<br>(bar) | G1       | L<br>(mm) | Gewicht<br>(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 | Kombimesskabel  |
| HK PML | Einzelmesskabel |