

## Karakteristike

<b>Primjena</b>	Mjerenje volumenske struje
<b>Izvedba</b>	s termometrom do 120 °C i spojkom za mjerenje tlaka M16 x 2 s manometrom s ventilom za stvaranje pritiska, interni osigurač od prevelikog tereta i zaštitni kovčeg
<b>Radna temperatura max.</b>	120 °C
<b>Materijal</b>	Kućište od plemenitog čelika



## Opis

neovisan o položaju, mogućnost direktnog očitavanja, jedan smjer protoka.

linearna skala prikaza u l/min

robustan i neosjetljiv na udarce i vibracije

Preciznost  $\pm 2$  % od krajnje vrijednosti skale

Idealno za servisne provjere hidrauličnih pumpi, agregata i pogona u mobilnoj i stacionarnoj hidraulici

Osiguranje od preopterećenja za zaštitu uređaja integrirano u ventil za stvaranje pritiska, pucanje pod preopterećenjem (bez curenja ulja) pri 420 bara

## Artikli

Naziv	Priključak	Mjerno područje	Tlak max. (bar)	L (mm)	Težina (kg)
HK 702 S 020 TKV	G 3/4"	10 - 75 l/min	350	303	7,4
HK 702 S 030 TKV	G 3/4"	10 - 115 l/min	350	303	7,4
HK 762 S 040 TKV	G 1"	15 - 150 l/min	350	303	7,9
HK 762 S 050 TKV	G 1"	19 - 190 l/min	350	303	7,9