

### Vlastnosti

<b>Použití</b>	Měření objemového proudu
<b>Provedení</b>	s teploměrem do 120 °C a spojkou pro měření tlaku M16 x 2 s manometrem s ventilem pro zvýšení tlaku, vnitřní pojistkou proti přetížení a ochranným kufrem
<b>Provozní teplota max.</b>	120 °C
<b>Materiál</b>	Tělo z nerezové oceli



### Popis

montáž do libovolné polohy, možnost přímého odečtu, jeden směr průtoku.

lineární stupnice v l/min.

robustní a odolný vůči nárazům a vibracím

přesnost  $\pm 2\%$  koncové hodnoty na stupnici

ideální k servisním prohlídkám hydraulických čerpadel, agregátů a pohonů mobilních i stacionárních hydraulických systémů

pojistka proti přetížení jako ochrana přístroje zabudovaná do natlakovacího ventilu, prolomení při přetížení (bez úniku oleje) při 420 bar

### Výrobek

Označení	Přípoj	Rozsah měřená	Tlak max. (bar)	L (mm)	Hmotnost (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