

### Omadused

<b>Rakendus</b>	Mahuvoolu mõõtmine
<b>Rakendamine</b>	kuni 120 °C ulatusega termomeetriga ja manomeetriga survemõõtmisühendusega M16 x 2 survesuurendusventiil, sisemine ülekoormuskaitse ja kaitsekohver
<b>Töötemperatuur max.</b>	120 °C
<b>Materjal</b>	Roostevabast terasest korpus



### Kirjeldus

asukohast sõltumatu, otse loetav, üks läbivoolusuund.

lineaarne näiduskaala mõõtühikuga l/min

tugev, pörutuste ja vibratsioonide suhtes vastupidav

Täpsus ±2% skaala lõppväärtusest

Ideaalne mobiilse ja statsionaarse hüdraulika hüdraulikapumpade, agregaatide ja ajamite hoolduskontrollideks

Survesuurendusventiili sisse on seadme kaitsmiseks integreeritud ülekoormuskaitse, ülekoormus (ilma õli lekkimiseta) saavutatakse 420 baari juures

### Artikkel

Märgistus	Ühendus	Mõõteulatus	Surve max. (bar)	L (mm)	Kaal (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