

# HK S TKV

Aparato de medición análogo QPT-K

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Aplicación</b>	Medición de corriente volumétrica
<b>Versión</b>	con termómetro hasta 120 °C y acoplamiento para medir la presión M16 x 2 con manómetro con válvula de control de presión, limitador de sobrecarga interno y maletín de protección
<b>Temperatura de servicio max.</b>	120 °C
<b>Material</b>	Carcasa de acero fino



## Descripción

independiente de la posición, directamente legible, una dirección de paso de la corriente.

Escala indicadora lineal en l/min.

robusta e inalterable ante choques y vibraciones

Precisión  $\pm 2\%$  de valor de escala

Idóneo para pruebas de servicio de bombas hidráulicas, grupos y accionamientos de hidráulica móvil y fija

Seguro de sobrecarga para protección de aparatos integrado en la válvula de restablecimiento de presión, ruptura de sobrecarga (sin salida de aceite) en 420 bar

## Artículo

Denominación	Conexión	Rango de medición	Presión max. (bar)	L (mm)	Peso (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