

Características

Aplicación	Medición de corriente volumétrica
Versión	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
Temperatura de servicio max.	120 °C
Material	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 ±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