

Características

Versión	Válvula monobloque para montaje de tuberías
Volumen de suministro	sin palanca manual (encargar por separado)
Presión de servicio	P, A, B: máx. 220 bar / T: máx. 80 bar
Corriente volumétrica	máx. 150 l/min (tener en cuenta curva característica)
Conexión	P + T = G 3/4"; P2 + T2 = G 1"; A + B = G 3/4"



Descripción

forma constructiva compacta

Válvula de retención y válvula de limitación de presión 90-220 bar integradas (la válvula debe ajustarse)

Distribuidor con marcas de control para accionamiento sensible

possible únicamente con 1 sección

Indicaciones para pedidos

Encargar la palanca manual por separado. 1 palanca por sección.

La válvulas existen en el modelo básico designado. Para otras posibilidades de configuración para accionamientos y tipos de émbolo, véase el gráfico.

Ejemplo de configuración HKBM150A1:

- Tipo de válvula HKBM150
- Sección 1 con tipo de pistón A y accionamiento 1

Artículo

Denominación	Versión	Peso (kg)
HK BM150 A1	Sección 1 (A1)	8,2

Accesorios

HK BM HEB Palanca manual y accesorios para válvula manual de distribución BM

HK BM C0 Transmisión de presión para válvula manual de distribución BM

Piezas de repuesto

HK BM KOL Pistón para válvula manual de distribución BM

HK BM BET Accionamiento para válvula manual de distribución BM