

### 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