

# HK BM70

## Válvula manual de distribución BM 70

### 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. 70 l/min (tener en cuenta curva característica)
Conexión	P + T = G 1/2"; P2 + T2 = G 3/4"; A + B = G 1/2"



### 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

posible hasta 6 secciones

### Indicaciones para pedidos

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

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

Ejemplo de configuración HKBM70A1L12:

- Tipo de válvula HKBM70
- Sección 1 con tipo de pistón A y accionamiento 1
- Sección 2 con tipo de pistón L y accionamiento 12

### Artículo

Denominación	I (mm)	L (mm)	Versión	Peso (kg)
HK BM70 A1	66	117	Sección 1 (A1)	4,6
HK BM70 L12	66	117	Sección 1 (L12)	4,6
HK BM70 A1X2	106	157	Sección 2 (2xA1)	7,0
HK BM70 A1 L12	106	157	Sección 2 (1xA1; 1xL12)	7,0
HK BM70 A1X3	145	197	Sección 3 (3xA1)	9,2
HK BM70 A1X2 L12	145	197	Sección 3 (2xA1; 1xL12)	9,2
HK BM70 A1X4	186	237	Sección 4 (4xA1)	11,5
HK BM70 A1X5	226	277	Sección 5 (5xA1)	13,7
HK BM70 A1X6	266	317	Sección 6 (6xA1)	16,0

### 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
HK BM MS	Micropulsador 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