



Modelis  
Viengabala vārsts iebūvēšanai cauruļvados  
Piegādes apjoms  
Bez sviras (jāpasūta atsevišķi)  
Caurplūde  
maks. 40 l/min (ievērot liknes)  
Eksploatācijas spiediens  
P, A, B: maks. 220 bāru/T: maks. 80 bāru  
Savienojums  
P + T = G 3/8"; P2 + T2 = G 1/2"; A + B = G 3/8"

## Apraksts

Kompakta konstrukcija  
Iebūvēts pretvārsts un spiediena redukcijas vārsts, 90–220 bāru (vārsts ir jāregulē)  
Aizbīdnis ar vadības zobiem precīzai regulēšanai  
Pieejams līdz 7 sekcijām.

## Produkts

Apzīmējums	Diagramma	I mm	L mm	Modelis	Svars kg
HK BM40 A1		55	90	1 sekcija (A1)	2.5
HK BM40 K16		55	90	1 sekcija (K16)	2.5
HK BM40 L12		55	90	1 sekcija (L12)	2.5
HK BM40 A1X2		90	125	2 sekcijas (2xA1)	3.7
HK BM40 A1 K16		90	125	2 sekcijas (1xA1; 1xK16)	3.7
HK BM40 A1 L12		90	125	2 sekcijas (1xA1; 1xL12)	3.7
HK BM40 A1X3		125	160	3 sekcijas (3xA1)	5.0
HK BM40 A1X2 K16		125	160	3 sekcijas (2xA1; 1xK16)	5.0
HK BM40 A1X2 L12		125	160	3 sekcijas (2xA1; 1xL12)	5.0
HK BM40 A1X4		160	195	4 sekcijas (4xA1)	6.2
HK BM40 A1X3 K16		160	195	4 sekcijas (3xA1; 1xK16)	6.2
HK BM40 A1X3 L12		160	195	4 sekcijas (3xA1; 1xL12)	5.0
HK BM40 A1X5		195	230	5 sekcijas (5xA1)	7.4
HK BM40 A1X4 K16		195	230	5 sekcijas (4xA1; 1xK16)	7.4
HK BM40 A1X4 L12		195	230	5 sekcijas (4xA1; 1xL12)	7.4
HK BM40 A1X6		230	265	6 sekcijas (6xA1)	8.6
HK BM40 A1X5 K16		230	265	6 sekcijas (5xA1; 1xK16)	8.6
HK BM40 A1X5 L12		230	265	6 sekcijas (5xA1; 1xL12)	8.6
HK BM40 A1X7		265	300	7 sekcijas (7xA1)	9.8
HK BM40 A1X6 K16		265	300	7 sekcijas (6xA1; 1xK16)	9.8
HK BM40 A1X6 L12		265	300	7 sekcijas (6xA1; 1xL12)	9.8