

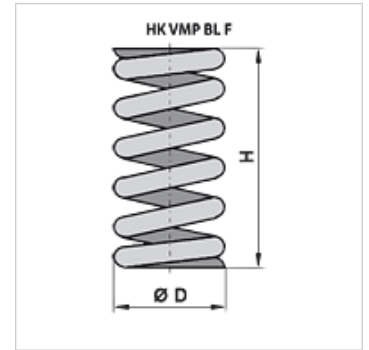
HK VMP BL F

sprężyna do zaworu ograniczającego ciśnienie

HANSA FLEX

Właściwości

Zastosowanie for pressure relief valve HK VMP BL



Artykuł

Oznaczenie	Zakres nastawy ciśnienia bar	pasuje do zaworu z przyłączem T+P	H (mm)	Ø D (mm)	Ciężar (kg)
HK VMP BL 14 050	5 - 50	1/4"	25,1	8,6	0,01
HK VMP BL 14 220	50 - 220	1/4"	24,8	8,6	0,01
HK VMP BL 14 350	180 - 350	1/4" (tylko obudowa stalowa)	25,0	8,7	0,01
HK VMP BL 38 040	4 - 40	3/8"	30,3	13,6	0,02
HK VMP BL 38 080	20 - 80	3/8"	33,0	13,4	0,02
HK VMP BL 38 220	50 - 220	3/8"	33,7	14,0	0,02
HK VMP BL 38 350	180 - 350	3/8" (tylko obudowa stalowa)	35,8	14,3	0,02
HK VMP BL 12 040	4 - 40	1/2"	41,0	15,3	0,02
HK VMP BL 12 080	20 - 80	1/2"	42,2	14,8	0,02
HK VMP BL 12 220	50 - 220	1/2"	42,2	16,8	0,02
HK VMP BL 12 350	180 - 350	1/2" (tylko obudowa stalowa)	41,7	16,2	0,02
HK VMP BL 34 20 040	4 - 40	3/4" i 1"	42,0	17,5	0,02
HK VMP BL 34 20 080	20 - 80	3/4" i 1"	45,5	16,9	0,02
HK VMP BL 34 20 220	50 - 220	3/4" i 1"	42,1	20,1	0,02
HK VMP BL 34 20 350	180 - 350	3/4" i 1" (tylko obudowa stalowa)	45,1	20,5	0,02

są akcesoriami do następujących produktów

HK VMP BL zawór ograniczający ciśnienie VMP BL