

Características			
Construcción	Tornillo Allen		
Norma	DIN 912-12.9		



Artículo					
Denominación	para tipo de válvula	Par de apriete (N-m)	Volumen de suministro	Peso (kg)	
HK M6 40	1 válvula de distribución	14,0	4 uds. M6 x 40	0,06	
HK M6 75	1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia (ZRV)	14,0		0,08	
HK M6 90	1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia	14,0	4 uds. M6 x 90	0,10	
HK M6 125	1 válvula de distribución + 2 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRV)	14,0		0,11	
HK M6 140	1 válvula de distribución + 2 válvulas placa intermedia	14,0	4 uds. M6 x 140	0,12	
HK M6 175	1 válvula de distribución + 3 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRV)	14,0		0,16	
HK M6 190	1 válvula de distribución + 3 válvulas placa intermedia	14,0	4 uds. M6 x 190	0,20	

es accesorio para los	s siguientes productos
HK 42 C1 (7/G/Q/R)	Válvula magnética de distribución NG 10