

HK M HK DPH 2

Juego de tornillos para válvulas NG 16 tipo HK DPH 2

HANSA**FLEX**

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 M5 30	1 válvula de distribución / 1 válv. piloto NG 6 sobre válv. distrib	8,3	4 uds. M5 x 30	0,03
HK M6 40	1 válvula de distribución NG 16	14,0	4 uds. M6 x 40	0,06
HK M10 50	1 válvula de distribución NG 16	63,0		0,15
HK M6 100	1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia NG 16 (altura de placa 60 mm)	14,0		0,10
HK M10 110	1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia NG 16 (altura de placa 60 mm)	63,0		0,30
HK M6 80 2	1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia NG 16 (altura de placa 40 mm)	14,0		0,10
HK M 10 90	1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia NG 16 (altura de placa 40 mm)	63,0		0,20

es accesorio para los siguientes productos

HK DPH 2	Válvula magnética de distribución NG 16
----------	---