

Características

Tipo	Parafuso com sextavado interno
Norma	DIN 912-12.9



Artigo

Descrição	para o tipo da válvula	Torque de aperto (N·m)	Escopo de fornecimento	Peso (kg)
HK M6 40	1 válvula direcional	14,0	4 unidades M6 x 40	0,06
HK M6 90	1 válvula direcional + 1 válvula como placa intermediária	14,0	4 unidades M6 x 90	0,10
HK M6 140	1 válvula direcional + 2 válvulas como placa intermediária	14,0	4 unidades M6 x 140	0,12
HK M6 190	1 válvula direcional + 3 válvulas como placa intermediária	14,0	4 unidades M6 x 190	0,20

é acessório para os seguintes produtos

HK DK11	Válvula direcional manual NG 10
HK DKE X 00 DC	Válvula direcional solenoide NG 10 sem bobina
HK DKE X 00 AC	Válvula direcional solenoide NG 10 sem bobina
HK DKZOR A	Válvula solenoide direcional proporcional NG 10
HK DLKZOR TE	Válvula solenoide direcional proporcional NG 10
HK DG4V5	Válvula direcional solenoide NG 10