

Caractéristiques

Construction Vis à six pans creux

Norme DIN 912-12.9



Article

Désignation	pour type de vanne	Couple de serrage (N-m)	Fourniture	Poids (kg)
HK M6 40	1 distributeur	14,0	4 unités M6 x 40	0,06
HK M6 90	1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich	14,0	4 unités M6 x 90	0,10
HK M6 140	1 distributeur + 2 vannes en plaque sandwich	14,0	4 unités M6 x 140	0,12
HK M6 190	1 distributeur + 3 vannes en plaque sandwich	14,0	4 unités M6 x 190	0,20

accessoire pour les produits suivants

HK DK11	Distributeur à commande manuelle NG 10
HK DKE X 00 DC	Électrovalve à plusieurs voies NG 10 sans bobine
HK DKE X 00 AC	Électrovalve à plusieurs voies NG 10 sans bobine
HK DKZOR A	Électrovalve à plusieurs voies proportionnelle NG 10
HK DLKZOR TE	Électrovalve à plusieurs voies proportionnelle NG 10
HK DG4V5	Électrovalve à plusieurs voies NG 10