

HK M HK DPH 2

Jeu de vis pour vannes NG 16 type HK DPH 2

HANSA FLEX

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 M5 30 | 1 distributeur / 1 vanne pilote NG 6 sur distributeur | 8,3 | 4 unités M5 x 30 | 0,03 |
| HK M6 40 | Distributeur à 1 voie NG 16 | 14,0 | 4 unités M6 x 40 | 0,06 |
| HK M10 50 | Distributeur à 1 voie NG 16 | 63,0 | | 0,15 |
| HK M6 100 | 1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich NG 16 (hauteur de plaque 60 mm) | 14,0 | | 0,10 |
| HK M10 110 | 1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich NG 16 (hauteur de plaque 60 mm) | 63,0 | | 0,30 |
| HK M6 80 2 | 1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich NG 16 (hauteur de plaque 40 mm) | 14,0 | | 0,10 |
| HK M 10 90 | 1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich NG 16 (hauteur de plaque 40 mm) | 63,0 | | 0,20 |

accessoire pour les produits suivants

HK DPH 2 Electrovalve à plusieurs voies NG 16