

HK M HK QV

Jeu de vis pour régulateur de débit type HK QV

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 70 | 1 HK QV 06 sur plaque de base ou plaque intermédiaire HK BHQ | 8,3 | 4 unités M5 x 70 | 0,06 |
| HK M8 80 | 1 HK QV 10 sur plaque de base | 35,0 | | 0,12 |
| HK M10 80 | 1 HK QV 20 sur plaque de base | 63,0 | | 0,19 |

accessoire pour les produits suivants

| | |
|---------------|--|
| HK QV | Régulateur de débit pour composition par plaques Cetop |
| HK BHQ | Adaptateur pour régulateur de débit QV |