

Vlastnosti

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Konstrukce | Šroub s vnitřním šestihranem |
| Norma | EN 912-12.9 |



Výrobek

| Označení | na typ ventilu | utahovací moment (N-m) | Obsah dodávky | Hmotnost (kg) |
|------------------|--|---------------------------|---------------|------------------|
| HK M6 40 | Jednocestný ventil | 14,0 | 4 ks M6 x 40 | 0,06 |
| HK M6 90 | Jednocestný ventil + 1 ventil s dělicí deskou | 14,0 | 4 ks M6 x 90 | 0,10 |
| HK M6 140 | Jednocestný ventil + 2 ventily s dělicí deskou | 14,0 | 4 ks M6 x 140 | 0,12 |
| HK M6 190 | Jednocestný ventil + 3 ventily s dělicí deskou | 14,0 | 4 ks M6 x 190 | 0,20 |

je příslušenstvím následujících produktů

| | |
|-----------------------|--|
| HK DK11 | Ruční jednocestný ventil NG 10 |
| HK DKE X 00 DC | Magnetický ventil HG 10 bez cívky |
| HK DKE X 00 AC | Magnetický rozváděcí ventil NG 10 bez cívky |
| HK DKZOR A | Proporcionální magnetický jednocestný ventil NG 10 |
| HK DLKZOR TE | Proporcionální magnetický jednocestný ventil NG 10 |
| HK DG4V5 | Magnetický rozváděcí ventil NG 10 |