

HK M HK 41 C

Juego de tornillos para válvulas NG 6 tipo HK 41C

HANSA FLEX

Características

| | |
|--------------|----------------|
| Construcción | Tornillo Allen |
| Norma | DIN 912-12.9 |



Artículo

| Denominación | para tipo de válvula | Par de apriete (N-m) | Volumen de suministro | Peso (kg) |
|--------------|--|----------------------|-----------------------|-----------|
| HK M5 30 | 1 válvula de distribución | 8,3 | 4 uds. M5 x 30 | 0,03 |
| HK M5 60 | 1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia (ZRV) | 8,3 | | 0,05 |
| HK M5 70 | 1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia | 8,3 | 4 uds. M5 x 70 | 0,06 |
| HK M5 80 | 1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia (ZRE-AB) | 8,3 | | 0,07 |
| HK M5 100 | 1 válvula de distribución + 2 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRV) | 8,3 | | 0,08 |
| HK M5 110 | 1 válvula de distribución + 2 válvulas placa intermedia | 8,3 | | 0,09 |
| HK M5 120 | 1 válvula de distribución + 2 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRE-AB) | 8,3 | | 0,09 |
| HK M5 140 | 1 válvula de distribución + 3 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRV) | 8,3 | | 0,10 |
| HK M5 150 | 1 válvula de distribución + 3 válvulas placa intermedia | 8,3 | | 0,11 |
| HK M5 160 | 1 válvula de distribución + 3 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRE-AB) | 8,3 | | 0,12 |

es accesorio para los siguientes productos

| | |
|--------------------|--|
| HK 41 C1 | Válvula manual de distribución NG 6 |
| HK 41 C1 (7/G/Q/R) | Válvula magnética de distribución NG 6 |