

# HK M HK 42 C

Juego de tornillos para válvulas NG 10 tipo HK 42 C

**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 M6 40     | 1 válvula de distribución   | 14,0                 | 4 uds. M6 x 40        | 0,06      |
| HK M6 75     | 1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia (ZRV)          | 14,0                 |                       | 0,08      |
| HK M6 90     | 1 válvula de distribución + 1 válvula placa intermedia                | 14,0                 | 4 uds. M6 x 90        | 0,10      |
| HK M6 125    | 1 válvula de distribución + 2 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRV) | 14,0                 |                       | 0,11      |
| HK M6 140    | 1 válvula de distribución + 2 válvulas placa intermedia               | 14,0                 | 4 uds. M6 x 140       | 0,12      |
| HK M6 175    | 1 válvula de distribución + 3 válvulas placa intermedia (con 1 x ZRV) | 14,0                 |                       | 0,16      |
| HK M6 190    | 1 válvula de distribución + 3 válvulas placa intermedia               | 14,0                 | 4 uds. M6 x 190       | 0,20      |

## es accesorio para los siguientes productos

|                    |   |
|--------------------|---|
| HK 42 C1 (7/G/Q/R) | Válvula magnética de distribución NG 10 |
|--------------------|---|