

HK GEH 20 GGG

Ventilgehäuse für Einschraubventil SAE 2-Wege GGG40

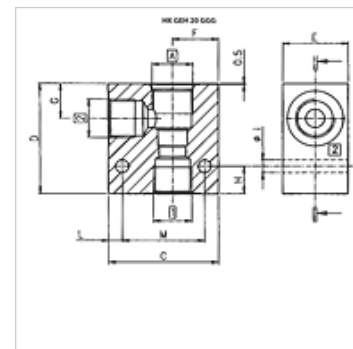
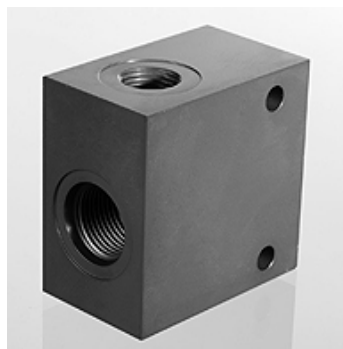
HANSA FLEX

Eigenschaften

Werkstoff GGG 40

Betriebsdruck max. 350 bar

Oberfläche verzinkt



Artikel

| Bezeichnung | Ventilbohrung | A | Anschluss 1,2 | C | D | E | F | G | H | I | L | M | Gewicht |
|---------------------|---------------|-----------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (kg) |
| HK GEH 38 C0820 GGG | C0820 | UNF 3/4" -16 | G 3/8" | 50 | 50 | 29 | 20 | 13,5 | 12 | 6 | 9,0 | 35 | 0,4 |
| HK GEH 38 C1020 GGG | C1020 | UNF 7/8" -14 | G 3/8" | 60 | 60 | 40 | 24 | 19,0 | 15 | 7 | 7,5 | 45 | 0,8 |
| HK GEH 34 C1020 GGG | C1020 | UNF 7/8" -14 | G 3/4" | 60 | 60 | 44 | 24 | 21,5 | 15 | 7 | 7,5 | 45 | 1,7 |
| HK GEH 12 C1220 GGG | C1220 | UNF 1.1/16" -12 | G 1/2" | 80 | 80 | 50 | 34 | 26,0 | 18 | 9 | 10,0 | 60 | 0,9 |
| HK GEH 34 C1220 GGG | C1220 | UNF 1.1/16" -12 | G 3/4" | 80 | 80 | 50 | 34 | 26,0 | 18 | 9 | 10,0 | 60 | 1,7 |

ist Zubehör zu folgenden Produkten

HK EMDV 2/2-Wege Magnetsitzventil EMDV

HK RVPS Druckbegrenzungsventil RVPS

HK PCFC 2-Wege Stromregelventil PCFC