

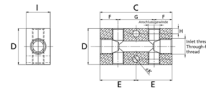
Verteilerleiste

aus Aluminium

PLUS

Artikel Nr. 112544

Typen Nr. VT 15522



Beispielhafte Darstellung

Zur einfachen Montage von Druckluft-Entnahmestellen (Verschraubungen, Steckverbinder, Kupplungen etc.). Wahlweise mit 2, 3, 4 oder 6 Abgängen, einseitig oder beidseitig.

Technische Informationen

| | |
|--------------------|------------------|
| Anschlussgewinde | M5 IG |
| Eingangsgewinde | G 1/8 IG |
| Durchgangsgewinde | G 1/8 IG |
| Anzahl Anschlüsse | 4 |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +130°C |
| Arbeitsdruck max. | 12 bar |

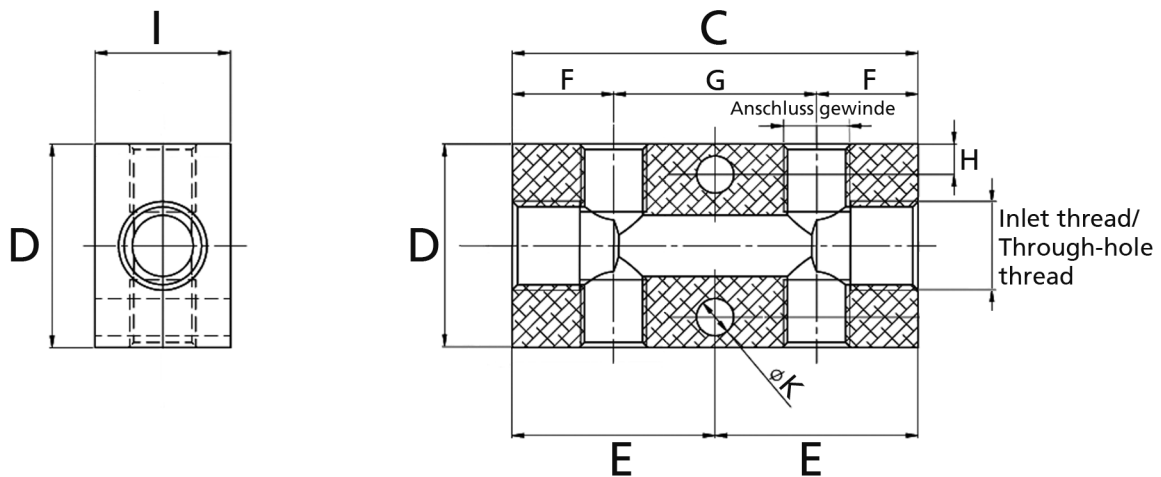
Kaufmännische Daten

| | |
|-------------------------|---------------|
| Zolltarifnummer | 76090000 |
| Ursprungsland | IT |
| eCl@ss 5.1.4 | 27294206 |
| eCl@ss 9.0 | 27294206 |
| UNSPSC_Code_v190501 | 27131601 |
| UNSPSC_CodeDesc_v190501 | Air manifolds |

Material Informationen

| | |
|------------------------|-------------------------|
| REACH SVHC1 Stoff Name | lead |
| CAS-Nr. SVHC 1 | 7439-92-1 |
| RoHS Werkstoff-Hinweis | RoHS compliant |
| REACH Info | contains SVHC substance |

Abmessungen



| Anschlussge- winde | Eingangsge- winde | Durchgangsge- winde | C | D | E | F | G | H | I | $\varnothing K$ |
|-----------------------|----------------------|------------------------|----|----|------|----|----|-----|----|-----------------|
| | | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| M5 IG | G 1/8 IG | G 1/8 IG | 45 | 20 | 22,5 | 15 | 15 | 3,5 | 15 | 4,25 |