

Verteilerleiste

aus Aluminium

PLUS

Artikel Nr. 112559

Typen Nr. VT 15466



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 | G 1/4 IG |
| Eingangsgewinde | G 1/2 IG |
| Durchgangsgewinde | G 1/2 IG |
| Anzahl Anschlüsse | 12 |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +130°C |
| Arbeitsdruck max. | 12 bar |

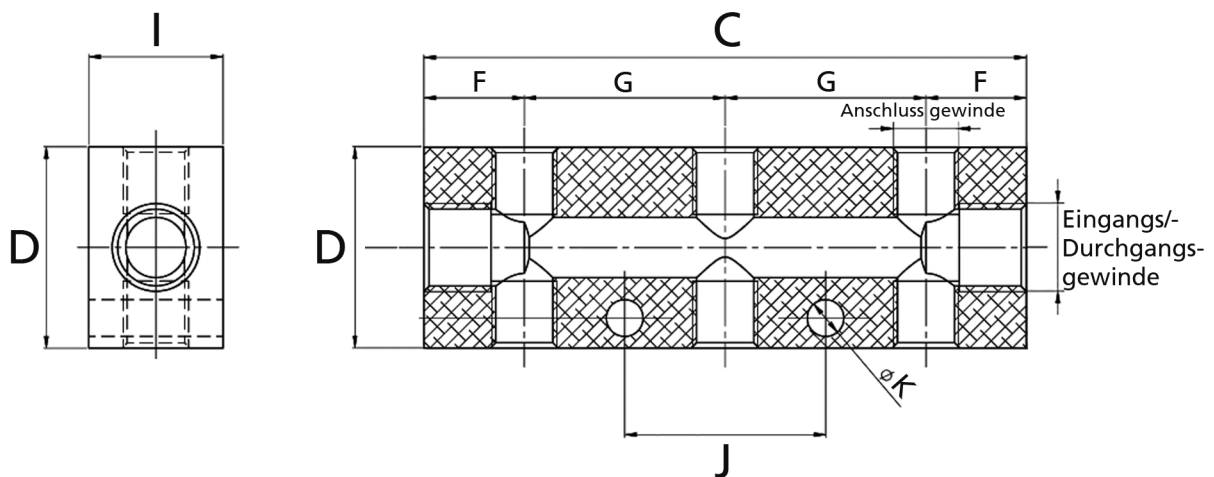
Kaufmännische Daten

| | |
|-------------------------|---------------|
| 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



| Anschlussgewinde | Eingangsgewinde | Durchgangsgewinde | C | D | F | G | I | J | Ø K |
|------------------|-----------------|-------------------|-----|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| G 1/4 IG | G 1/2 IG | G 1/2 IG | 224 | 40 | 22 | 36 | 30 | 144 | 6,5 |