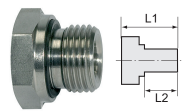


Kurze Wechselreduzierung

Edelstahl 1.4571 (DIN 2353)

EDELSTAHL

Artikel Nr. 112308 Typen Nr. ES 312-ZW



Beispielhafte Darstellung

Ausführung mit zylindrischem Gewinde und Weichdichtung aus NBR.

Geeignet für Druckluft, Flüssigkeiten, Erdgas und Hydraulik.

Nicht geeignet für Stickstoff, Sauerstoff, Helium, Wasserstoff oder Schweißgase!

Technische Informationen

| Material | Edelstahl 1.4571 (DIN 2353) | | | |
|--------------|-----------------------------|--|--|--|
| PN | 315 bar | | | |
| Innengewinde | G 1/4 | | | |
| Außengewinde | G 3/4 | | | |
| L1 | 26,0 mm | | | |
| L2 | 16,0 mm | | | |

Kaufmännische Daten

| Zolltarifnummer | 73072910 |
|-------------------------|--------------------|
| Ursprungsland | DE |
| eCl@ss 5.1.4 | 27294290 |
| eCl@ss 9.0 | 27294290 |
| UNSPSC_Code_v190501 | 27131614 |
| UNSPSC_CodeDesc_v190501 | Pneumatic adapters |



Material Informationen

| REACH SVHC1 Stoff Name | no | | |
|------------------------|----------------------------|--|--|
| CAS-Nr. SVHC 1 | no CAS Nr. | | |
| RoHS Werkstoff-Hinweis | RoHS compliant | | |
| REACH Info | no SVHC substance included | | |

Abmessungen



| Innengewinde | Außengewinde | L1 | L2 | S | i1 |
|--------------|--------------|------|------|------|------|
| | | mm | mm | mm | mm |
| G 1/4 | G 3/4 | 26,0 | 16,0 | 32,0 | 12,0 |