

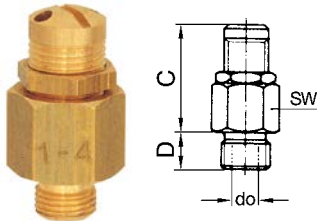
Mini-Abblasventil

aus Messing, nicht bauteilgeprüft

EASY

Artikel Nr. 103903

Typen Nr. 218.12



Beispielhafte Darstellung

Manuelle Einstellung des Abblasedrucks (Kontermutter).

Für Druckluft und ungiftige, nicht brennbare Gase, frei abblasend, deshalb nicht für Flüssigkeiten verwendbar, nicht geeignet für Wasserdampf!

Technische Informationen

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Betriebsdruck | 0,5 - 60 bar |
| Betriebstemperatur | -20 bis 180 °C |
| Ansprechdruck | 3 - 7 bar |
| Dichtmaterial | FKM 75, 75+-5 Sh.A schwarz, 2 mm dick |
| Abblasleistung max. | 350 l/min |
| Gewinde | G 1/8 |
| C | 27 mm |
| D | 7 mm |
| SW | 16 mm |
| do | 3 mm |

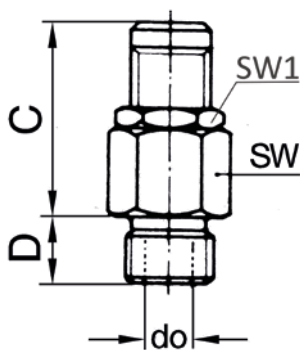
Kaufmännische Daten

| | |
|-------------------------|------------------|
| Zolltarifnummer | 84814090 |
| Ursprungsland | DE |
| eCl@ss 5.1.4 | 27292490 |
| eCl@ss 9.0 | 27292490 |
| UNSPSC_Code_v190501 | 40141603 |
| UNSPSC_CodeDesc_v190501 | Pneumatic valves |

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



| Gewinde | C | D | SW | SW 1 | Innengewinde | do |
|---------|-------------|----|----|------|--------------|----|
| | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| G 1/8 | 27,0 - 34,0 | 7 | 16 | 14 | M12x1 | 3 |