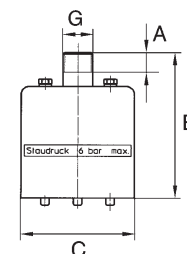


# Hochleistungsschalldämpfer

**PLUS**

Mehrkammerschalldämpfer mit hoher Ablaseleistung, kurzer Entlüftungszeit und großer Schalldämpfung.



|                    |  |
|--------------------|--|
| Gehäuse            | Stahlblech verzinkt                        |
| Material           | Lochbleche verzinkt, Polyesterfilzscheiben |
| Eingangsdruck max. | 6 bar                                      |
| Betriebstemperatur | -10 bis 90 °C                              |
| Einbaulage         | beliebig                                   |

## Hochleistungsschalldämpfer

| Artikel Nr. | Typen Nr. | Gewinde | Durchfluss bei 6 bar<br>l/min | A<br>mm | B<br>mm | C<br>mm |
|-------------|-----------|---------|-------------------------------|---------|---------|---------|
| 113295      | 570-1     | G 1/2   | 13350                         | 14,0    | 103,0   | 80,0    |
| 113296      | 570-2     | G 3/4   | 16700                         | 16,0    | 106,0   | 80,0    |
| 113297      | 570-3     | G 1     | 23350                         | 18,0    | 130,0   | 110,0   |
| 113298      | 570-4     | G 1 1/4 | 31700                         | 20,0    | 136,0   | 110,0   |
| 113299      | 570-5     | G 1 1/2 | 53400                         | 24,0    | 168,0   | 150,0   |
| 113300      | 570-6     | G 2     | 56700                         | 24,0    | 168,0   | 150,0   |



570-1

→ Der Einsatz von Schalldämpfern bedingt nicht automatisch eine Reduzierung der Abluftgeräusche auf ein gesundheitlich unbedenkliches Maß.

Es ist in jedem Fall zu prüfen, ob weitere schallreduzierende Maßnahmen erforderlich sind, z. B. das Tragen von Gehörschutz.

## Ersatz-Filzscheiben, Set mit je 3 Scheiben

| Artikel Nr. | Typen Nr. | Beschreibung                                  |
|-------------|-----------|---|
| 113301      | 572       | Set mit 3 Scheiben für Baugröße G 1/2 - G 3/4 |
| 113302      | 574       | Set mit 3 Scheiben für Baugröße G 1 - G 1 1/4 |
| 113303      | 576       | Set mit 3 Scheiben für Baugröße G 1 1/2 - G 2 |



572

# Sinterbronze-Schalldämpfer

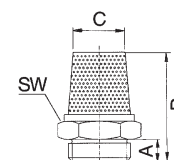
**PLUS**

Zur Reduzierung von Abluftgeräuschen an pneumatischen Anlagen.

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Betriebsdruck max.      | 8 bar          |
| Betriebstemperatur      | -10 bis 250 °C |
| Geräuschpegel bei 6 bar | 71-108 dB(A)   |

## Schalldämpfer aus Sinterbronze, mit Sechskant

| Artikel Nr. | Typen Nr. | Gewinde | SW<br>mm | A<br>mm | B<br>mm | C<br>mm |
|-------------|-----------|---------|----------|---------|---------|---------|
| 113338      | 567-1     | G 1/8   | 13       | 6,0     | 28,0    | 8,0     |
| 113339      | 567-2     | G 1/4   | 17       | 8,0     | 34,0    | 12,0    |
| 113340      | 567-3     | G 3/8   | 22       | 10,0    | 36,0    | 15,0    |
| 113341      | 567-4     | G 1/2   | 27       | 12,0    | 44,0    | 19,0    |
| 113342      | 567-5     | G 3/4   | 32       | 14,0    | 54,0    | 22,0    |
| 113343      | 567-6     | G 1     | 41       | 16,0    | 66,0    | 28,0    |



567-2

**NICHT DAS PASSENDE  
GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.