

## Geräuschdämpfer Silencer

### Technische Daten | Technical data

#### Abnahme | Approval

Die Druckgeräte sind nach der Europäischen Druckgeräterichtlinie 97/23/EG hergestellt, geprüft und dokumentiert.

This product is manufactured, approved and certified according Directive 97/23/EC of the European Parliament.

#### Temperaturbereich | Temperature range

Standardausführung: -40 °C bis +175 °C

Standard: -40 °C to +175 °C

#### Betriebsüberdruck | MWP

350 bar, andere Druckstufen auf Anfrage

350 bar, other pressure ranges on request

#### Einbaumöglichkeiten | Mounting options

Vertikal oder horizontal, die Entlüftungsschraube immer oben

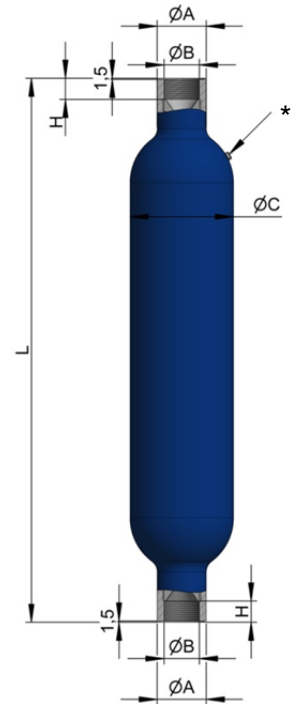
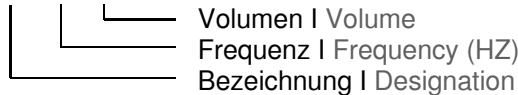
Vertically or horizontally, the bleed screw always on top

Vor Inbetriebnahme entlüften!

Air out before start up!

#### Typenschlüssel | Type code

SH 170-25



\* **Entlüftungsschraube | Bleed** M5 x 0,8  
 Innensechskant / Drehmoment  
 Internal hexagon / Torque 1,8 - 2,2 Nm  
 Alternativ auch ohne Entlüftungsschraube  
 Alternatively without bleed

Bezeichnung Designation	Gewicht Weight (kg)	Volumen Volume (L)	Q(max) l/min	L (mm)	ØA (mm)	ØB (GAZ Cyl.)	ØC (mm)	H(min) (mm)
SH 170-25	5,8	1,5	25	462	35,3	3/4"	90	18
SH 170-50	7,3	2,2	50	590	35,3	3/4"	90	18
SH 170-75	12	3,4	75	597	54	1 1/4"	114	22
SH 170-100	12	3,4	100	597	54	1 1/4"	114	22
SH 170-125	15	4,6	125	749	54	1 1/4"	114	22
SH 170-175	15	4,6	175	749	54	1 1/4"	114	22
SH 170-275	15	4,6	275	749	54	1 1/4"	114	22
SH 220-25	5,2	1,2	25	386	35,3	3/4"	90	18
SH 220-50	5,8	1,5	50	462	35,3	3/4"	90	18
SH 220-75	5,8	1,5	75	462	35,3	3/4"	90	18
SH 220-100	7,4	2,2	100	590	35,3	3/4"	90	18
SH 220-125	7,4	2,2	125	590	35,3	3/4"	90	18
SH 220-175	12	3,4	175	597	54	1 1/4"	114	22
SH 220-275	12	3,4	275	597	54	1 1/4"	114	22

Fertigungstoleranzen sind nicht berücksichtigt. Änderungen vorbehalten. Manufacturing tolerances are not considered. Changes reserved.