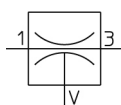


ZH-A, Vakuum-Erzeuger, Kompaktversion (eingebauter Schalldämpfer)/ Inline-Version, Metrisch ZH13DSA-F01-F02-F02N

Technisches Datenblatt

General series information

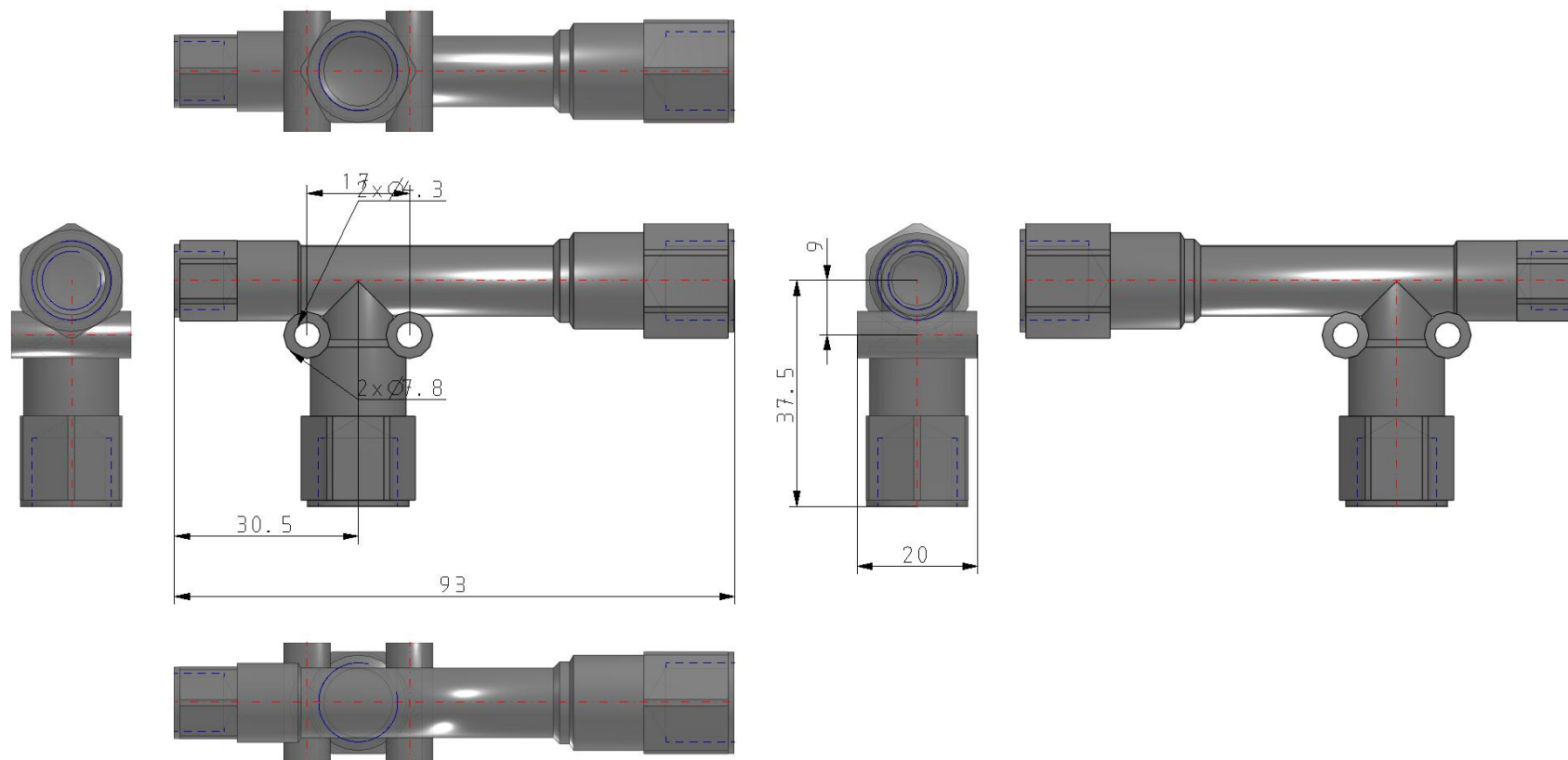
- Steckverbindungen: Ø 6, 8, 10 und 12 mm. Anschlussgewinde: 1/8" bis 1/2" (Rc/G).



Vakuum-Erzeuger

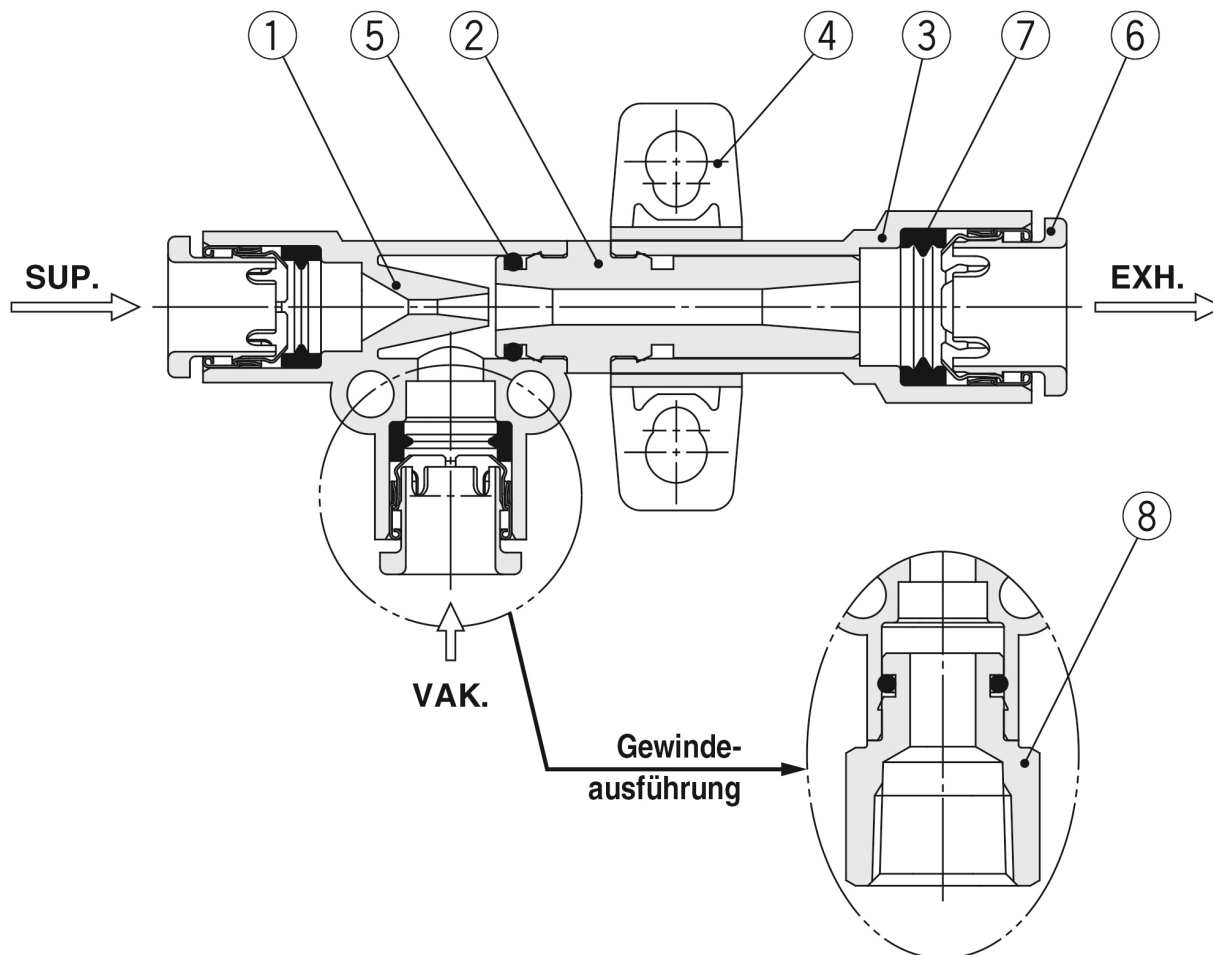
Technische Daten

Unterdruck	S [-90 kPa; -89 kPa (Kompaktversion)]
Anschluss SUP.	F01 (G 1/8)
Düsendurchmesser	13 (Ø 1,3 mm)
Anschluss EXH.	F02 (G 1/4)
Modell	D (Inline-Version)
Anschluss VAK.	F02 (G 1/4)
Zubehör	N (Ohne Standardbefestigung - ohne Schalldämpfer)
Druckmedium	Air
Maximale Temperatur des Druckmediums	50 °C
Minimale Temperatur des Druckmediums	-5 °C
Maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Minimale Umgebungstemperatur	-5 °C
Pneumatischer Eingangsanschluss	Verschraubung G 1/8
Pneumatischer Ausgangsanschluss	Verschraubung G 1/4
Durchfluss	40 l/min (ANR)
Usable tubing material	Nylon; Polyurethan; Weichnylon
Pneumatischer Vakuumanschluss	Verschraubung G 1/8
Max. Vakuum	-90 kPa
Düsen-Nenngröße [mm]	1.3 mm
Gewicht	0.066 Kg



Konstruktion

Inlineausführung



Stückliste

Pos.	Beschreibung	Material	Anm.
1	Gehäuse	PBT	
2	Diffusor	PPS	Typ S: braun, Typ L: schwarz
3	Adapter	PBT	
4	Standardbefestigung	PBT	Abnehmbar (Zubehör)
5	O-Ring	NBR	eingefettet
6	Kassette	—	
7	Dichtung	NBR	eingefettet
8	Einschraub-Bolzen	Messing	chemisch vernickelt

Weitere Informationen

Katalog

[ZH-C_DE.pdf](#)

Bedienungsanleitungen

[OM_ZH_OM00401EN-B.pdf](#)