

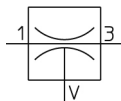
ZH-A, Vakuum-Erzeuger, Kompaktversion (eingebauter Schalldämpfer)/ Inline-Version, Metrisch

ZH20DSA-03-04-04

Technisches Datenblatt

General series information

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

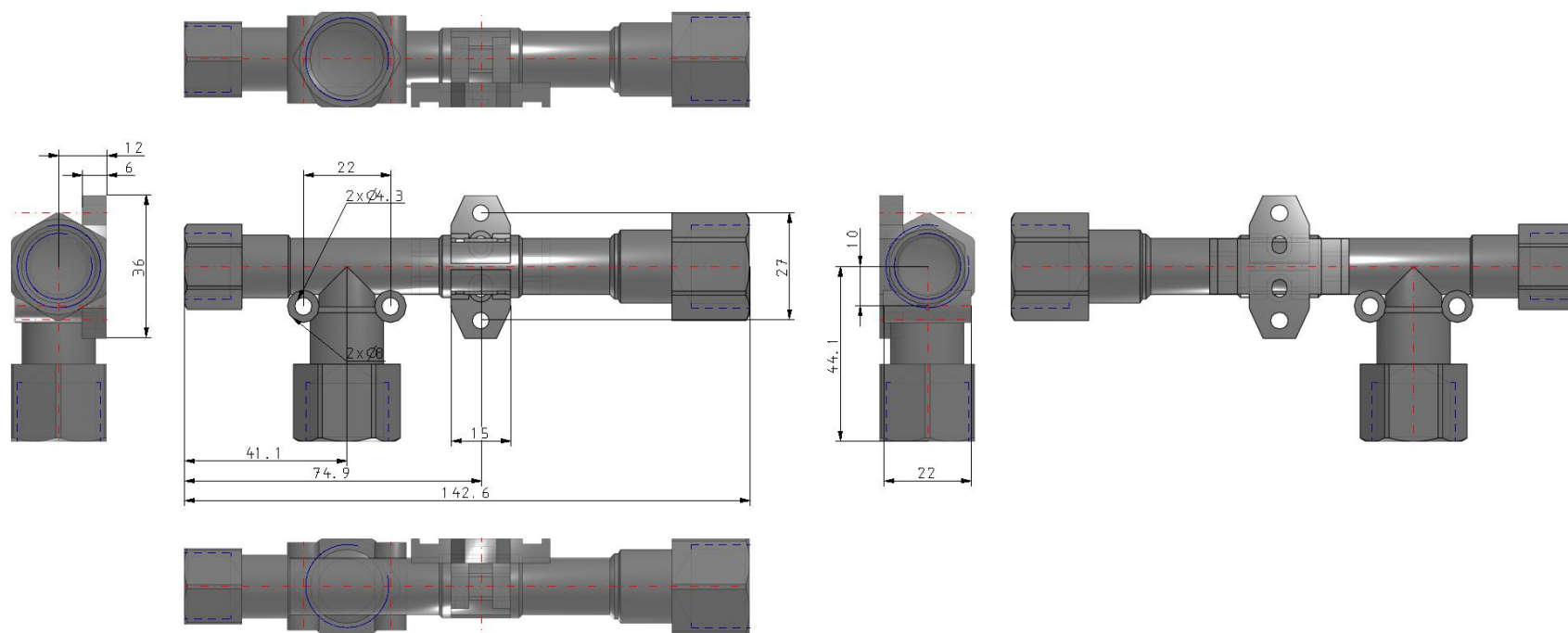


Vacuum ejector

Technische Daten

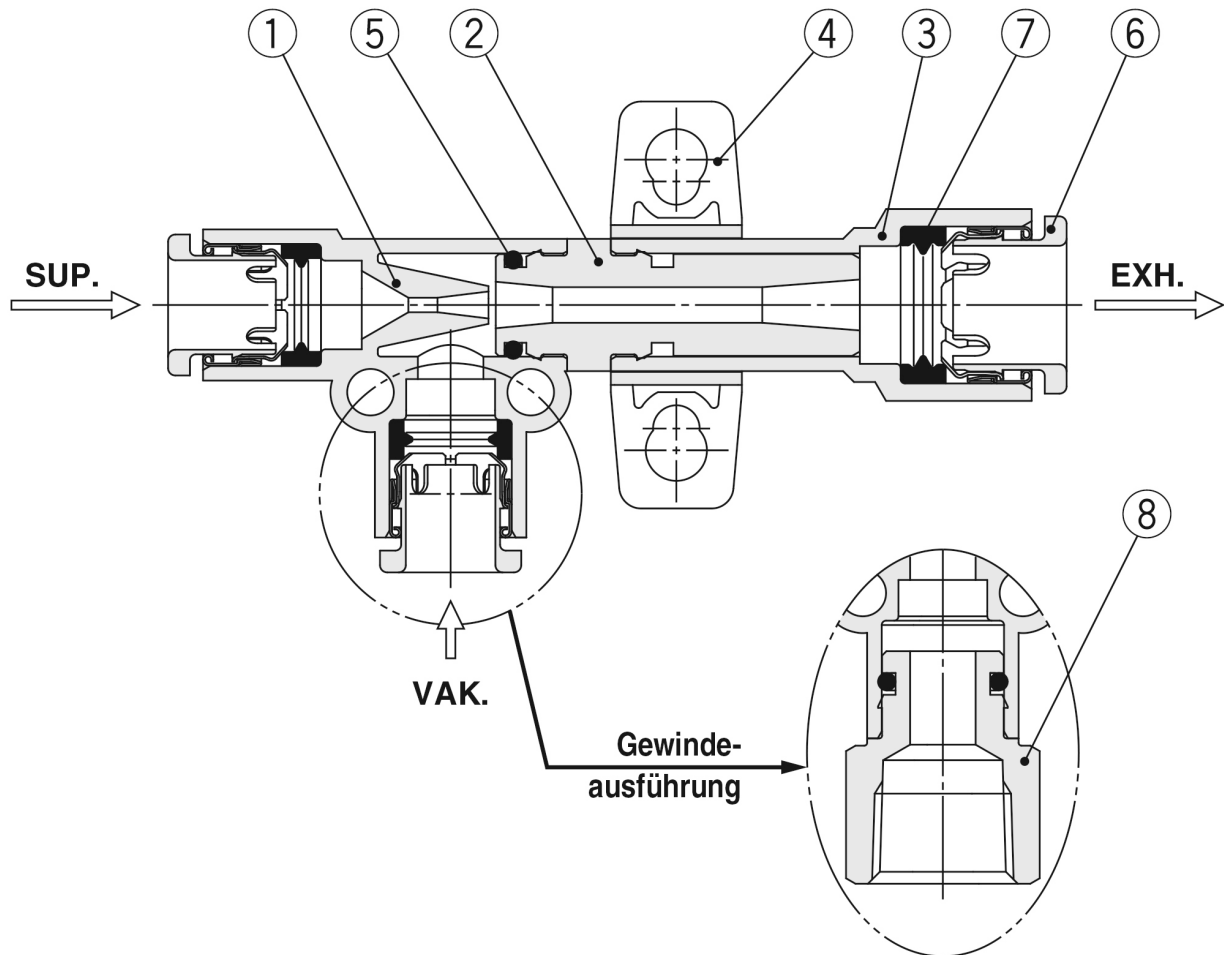
Unterdruck	S [-90 kPa; -89 kPa (Kompaktversion)]
Anschluss SUP.	03 (Rc 3/8)
Düsendurchmesser	20 (Ø 2,0 mm)
Anschluss EXH.	04 (Rc 1/2)
Modell	D (Inline-Version)
Anschluss VAK.	04 (Rc 1/2)
Zubehör	Mit Standardbefestigung - ohne Schalldämpfer (oder keine bei Ausführung Kompaktversion)
Druckmedium	Air
Maximale Temperatur des Druckmediums	50 °C
Minimale Temperatur des Druckmediums	-5 °C
Maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Minimale Umgebungstemperatur	-5 °C
Pneumatischer Eingangsanschluss	Verschraubung R 3/8
Pneumatischer Ausgangsanschluss	Verschraubung R 1/2
Durchfluss	90 l/min (ANR)
Usable tubing material	Nylon;Polyurethan;Weichnylon
Pneumatischer Vakuumanschluss	Screw-in R 1/2
Max. Vakuum	-90 kPa
Düsen-Nenngröße [mm]	2.0 mm

Abmessungen



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](#)