

JSXU, Direktbetätigtes 2/2-Wege-Magnetventil JSX21U-SE702R-5WN-B

Technisches Datenblatt

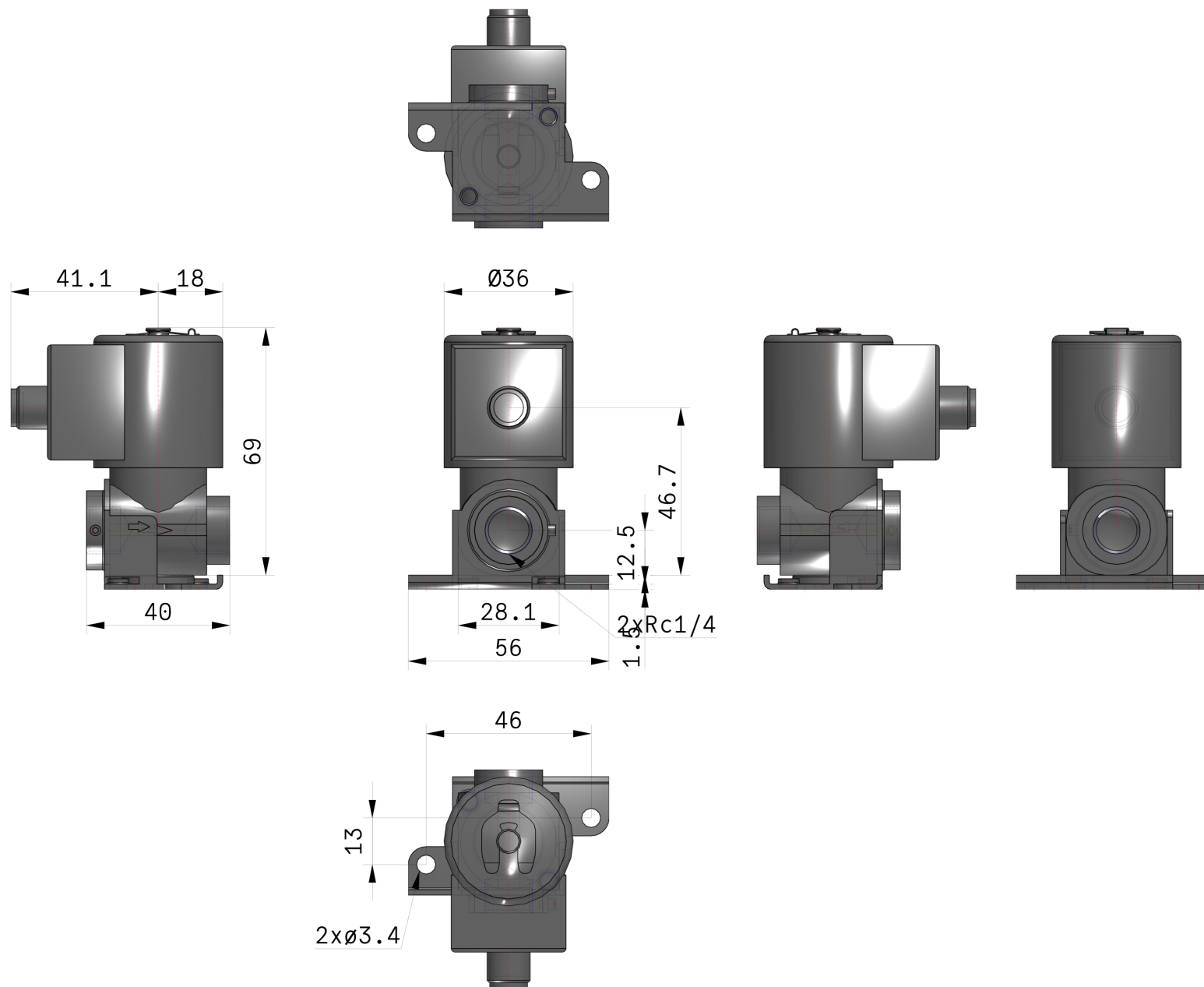
General series information

- Verwendbare Medien: Luft, Wasser, Öl
- Durchfluss bis zu 12.6 l/min (Wasser)
- Nennweite: 2,4 bis 7,1 mm
- Anschlussgröße: 1/8" bis 3/8"
- Gehäusematerial: rostfreier Stahl, Messing und Aluminium
- Material der Spule: rostfreier Stahl
- Schutzart: IP67.

Technische Daten

Größe	2 (20)
Befestigungselement	B (Mit Befestigungselement)
Nennweite, Anschlussgröße	702 (\varnothing 7,1, 1/4)
Gehäusematerial	S (Edelstahl)
Elektrischer Eingang	WN (M12-Stecker mit Schutzbeschaltung ohne Buchse sowie Kabel)
Gewindeart	R (Rc)
Ölfrei	Keine
Nennspannung	5 (24 VDC)
Dichtungsmaterial	E (EPDM)
Conform to the European RoHS Directive	Konform

Abmessungen



Weitere Informationen

Katalog [JSX-Da_DE.pdf](#)

CE-Konformitätserklärung [newDoC_JSX_TF1Z310EN.pdf](#)
[newDoC_JSX_TF1X193DE.pdf](#)

Installations- und Wartungsanleitungen [IM_JSX_TF2Y014DE-C.pdf](#)
[IM_JSX_TF2Y014EN-C.pdf](#)