

JSXU, Direktbetätigtes 2/2-Wege-Magnetventil

JSX31U-SF703R-5WN-B

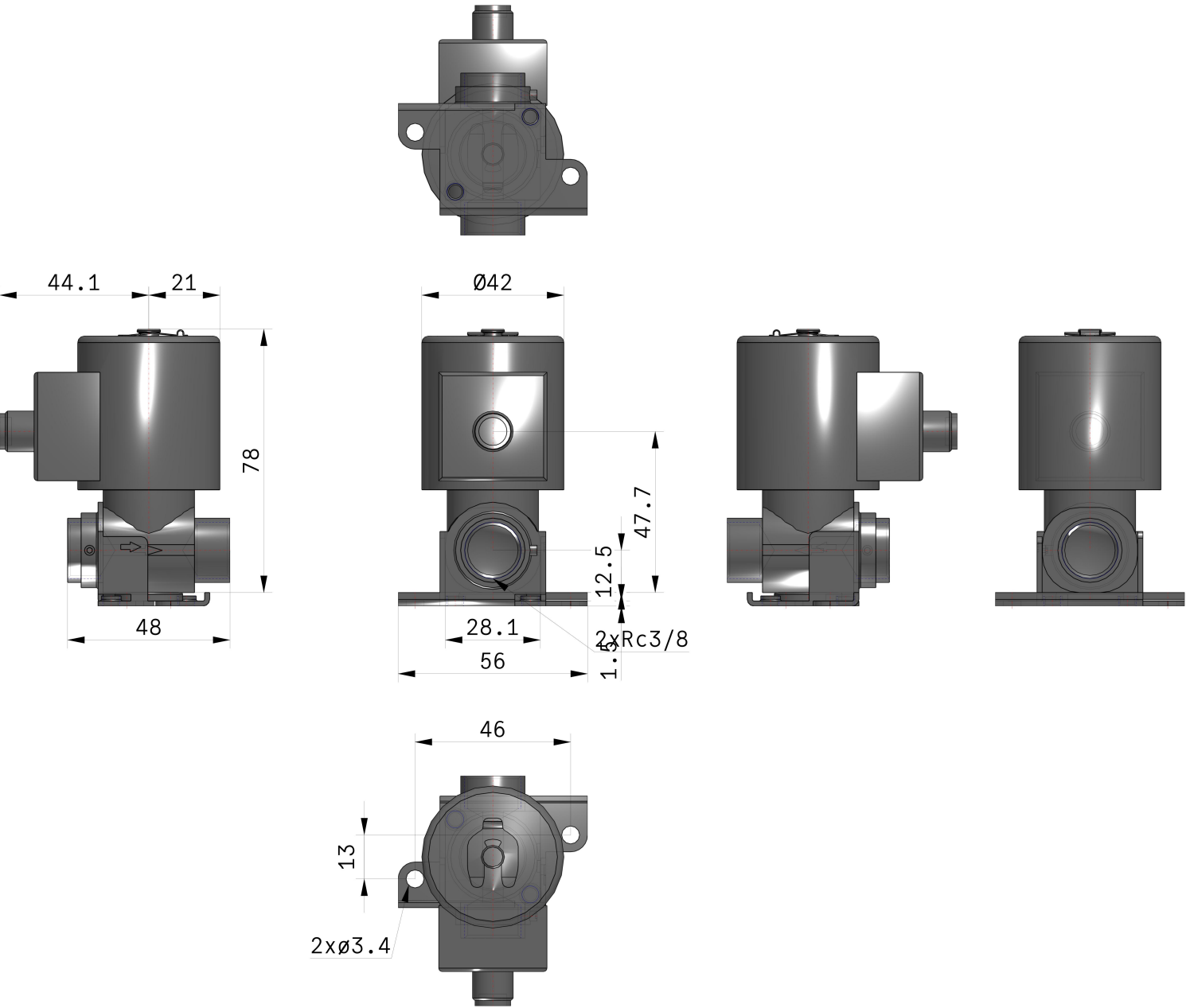
Technisches Datenblatt

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	3 (30)
Befestigungselement	B (Mit Befestigungselement)
Nennweite, Anschlussgröße	703 (Ø 7,1, 3/8)
Gehäusematerial	S (Edelstahl)
Elektrischer Eingang	WN (M12-Stecker mit Schutzbeschaltung ohne Buchse sowie Kabel)
Gewindeart	R (Rc)
Ölfrei	Keine
Nennspannung	5 (24 VDC)
Dichtungsmaterial	F (FKM)
Conform to the European RoHS Directive	Konform



Technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung des Herstellers geändert werden.

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