

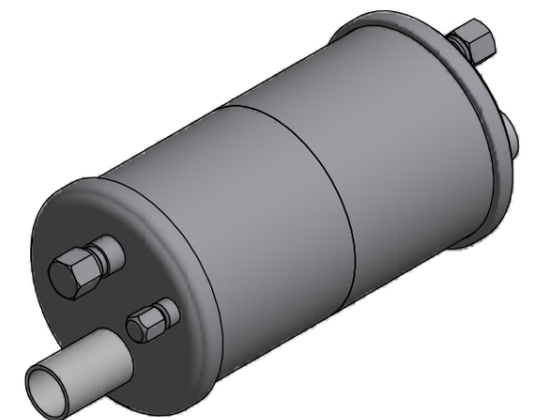
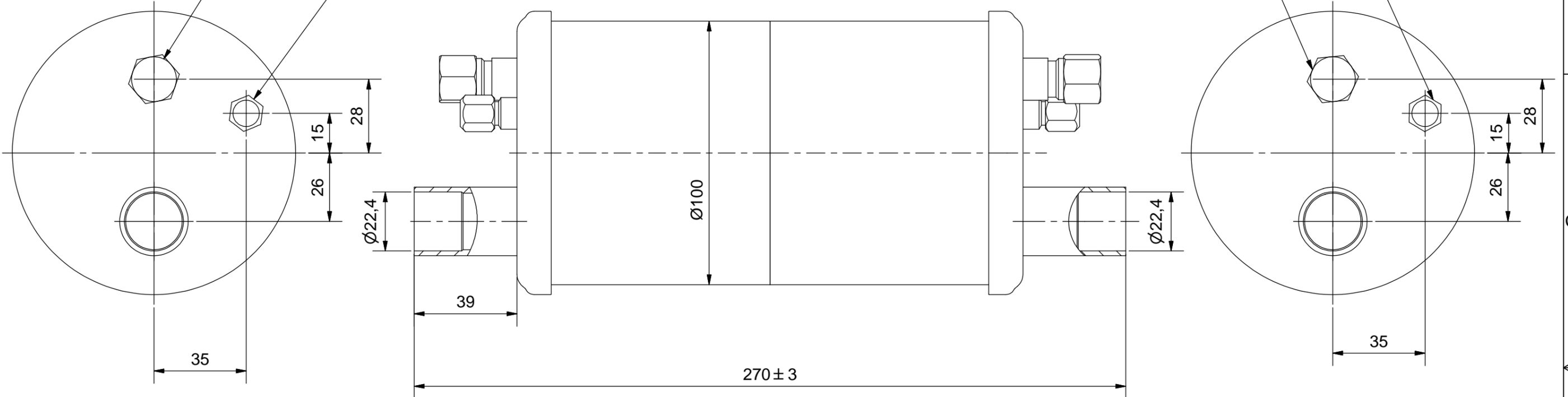
Duplikat

Einstelleinheit  
Adjusting unit

Schrader Service-Anschluss 7/16"-UNF  
Schrader service connection 7/16"-UNF

Schrader Service-Anschluss 7/16"-UNF  
Schrader service connection 7/16"-UNF

Einstelleinheit  
Adjusting unit



**Betriebsparameter:**  
 Max. zul. Druck 31 bar bei max. zul. Betr.temperatur von 140°C  
 Max. zul. Druck 10 bar bei Betr.temperatur -10°C bis -40°C  
 Prüfdruck: 35 bar

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!  
 Das Urheberrecht an diesen Zeichnungen und allen Beilagen die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleibt jederzeit unserer Firma. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert und vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.

Zulassung nach DGRL 2014/68/EU für:  
 Fluide der Gruppe 2,  
 Artikel 4, Absatz 3, keine "CE" Kennzeichnung  
 PS\*V: 31\*1,5=46,5 [bar\*Liter]  
 Manipuliersicheres Typschild dauerhaft aufgebracht  
 Farbe: RAL 5009, Epoxidharz eingebrannt

(Verwendungsbereich)	(Volumen[l]) 1,5	Maßstab: 2:3 (1:3)	(Gewicht) 2,9 kg	
		<b>Geräuschdämpfer GDX-22</b>		
	Datum			Name
	Gezeichnet 10.09.2012			Szacknies
	Kontrolliert			
		Norm		
		<b>ESK Schultze</b>		
Zust.	Änderungen	Datum	Name	
			W:\Technik\ACAD\Arbeitsordner\Herr Neufeld\Geräte\Geräuschdämpfer\GDX-22\GDX-22.idw	
			<b>4524-K</b>	
			2 A3	