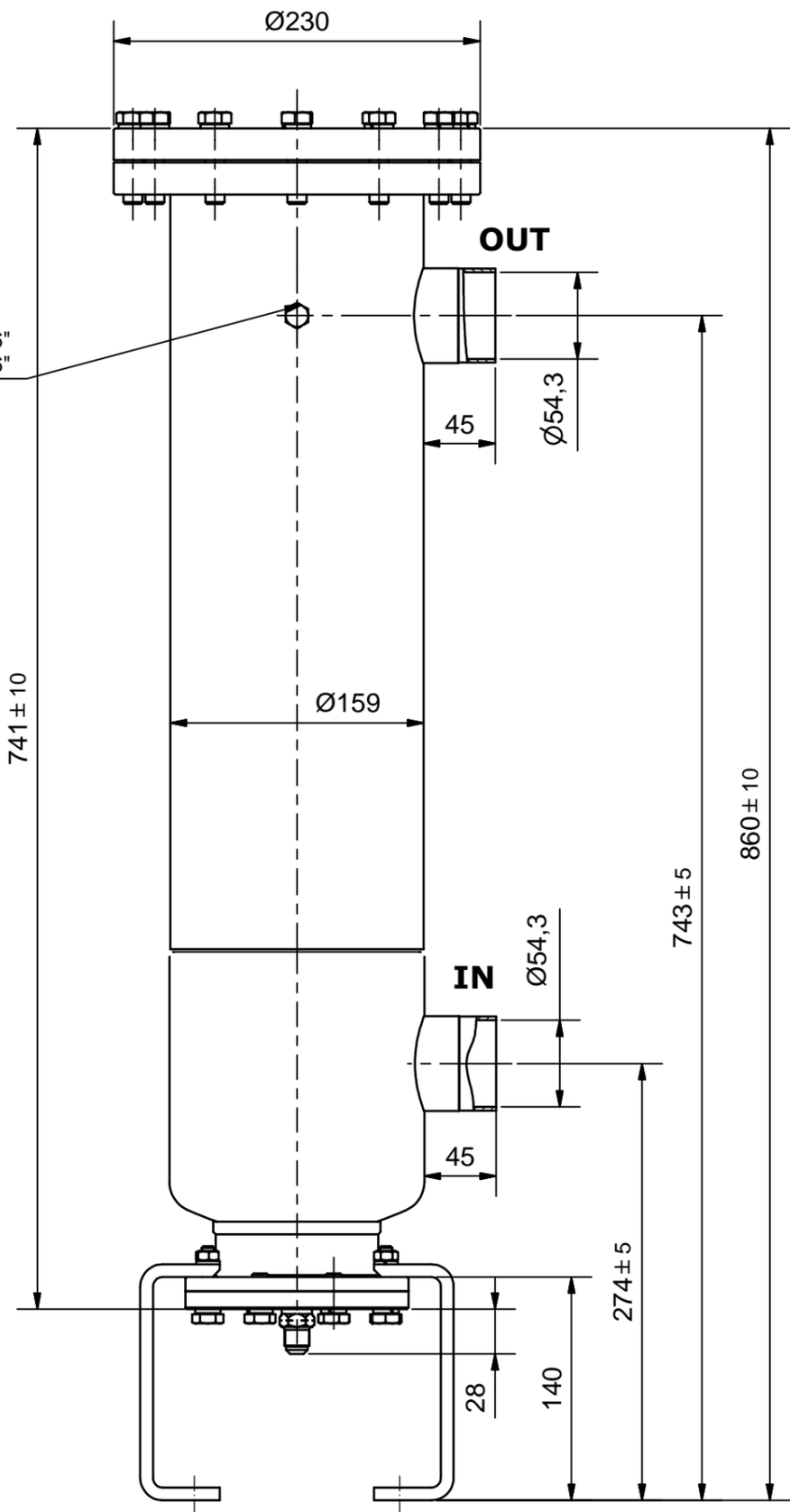


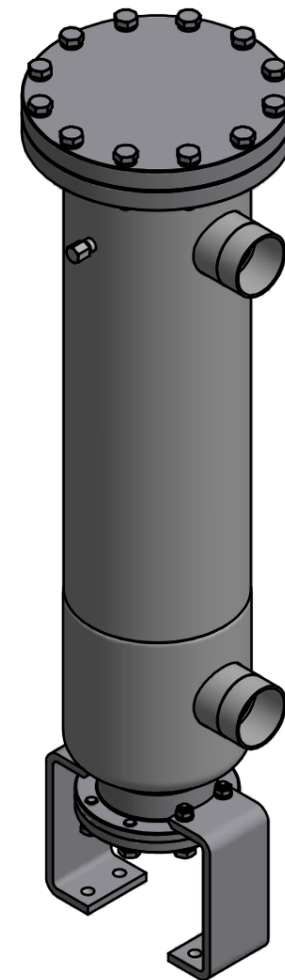
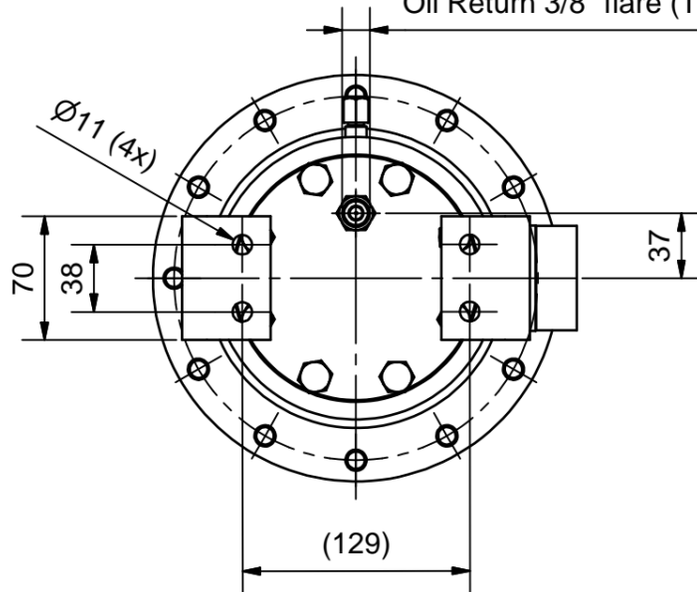
Duplikat

Service Anschluss 7/16"
Service connection 7/16"



Untersicht

Ölrückführung 10x1 Bördel (Gewinde: 5/8"-18 UNF)
Oil Return 3/8" flare (Thread: 5/8"-18 UNF)



Max. zul. Druck 40 bar bei max. zul. Betr.temperatur von 140°C
Max. zul. Druck 30 bar bei Betr.temperatur von -10°C bis -40°C
Prüfdruck: 44 bar

(Verwendungsbereich)		(Volumen[l]) 12,5	Maßstab: 1:4 (1:6)	(Gewicht) 30,7 kg
			<h2>Ölabscheider BOS2-54F</h2> <h3>8112-K</h3>	
				3
				A3
Zust.	Änderungen	Datum	Name	

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 DRL 2014/68/EU für:
Fluide der Gruppe 2,
Kategorie II; Modul A2
P_s*V: 40*12,5=500 [bar*Liter]
Manipulatorsicheres Typschild dauerhaft aufgebracht
Farbe: RAL 5009, Epoxidharz eingebrannt