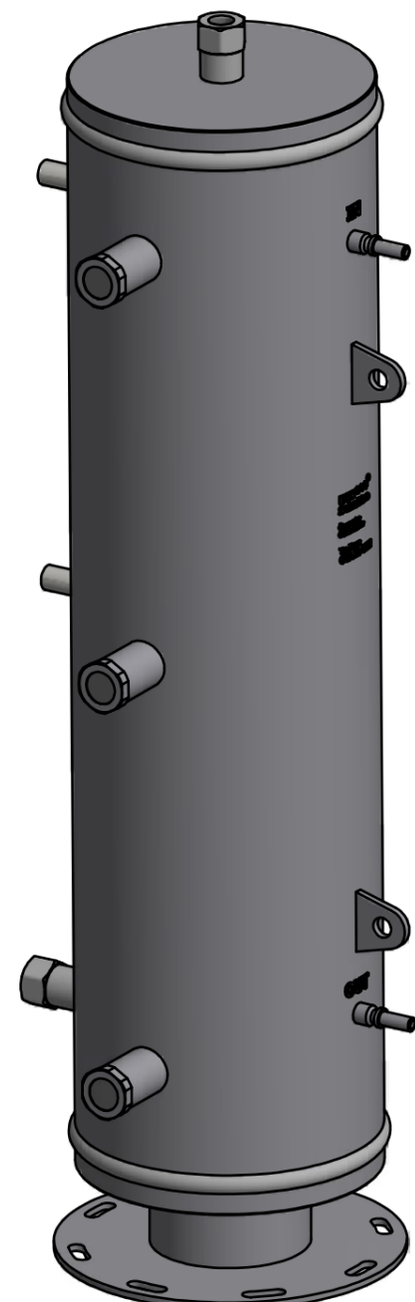
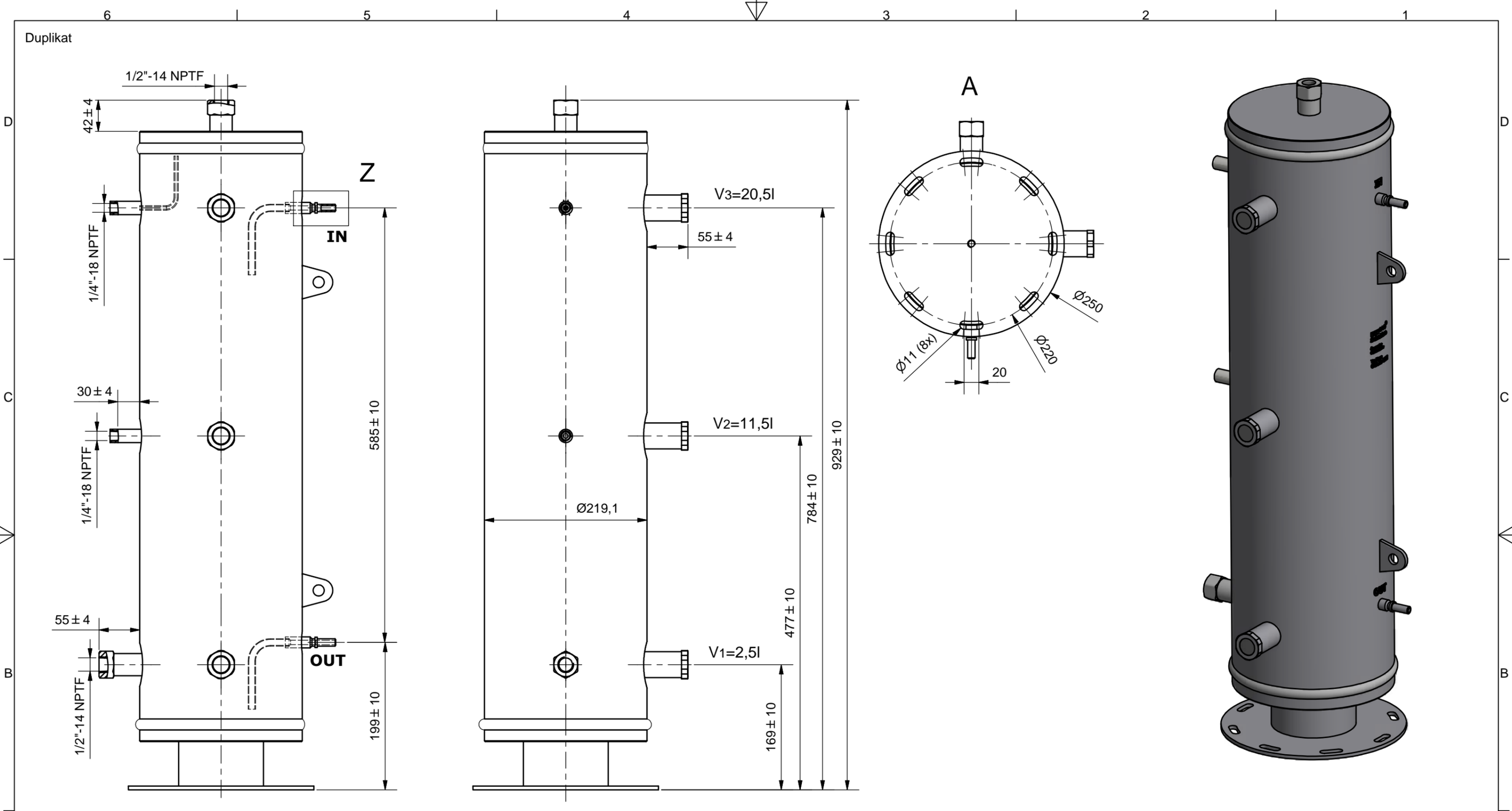
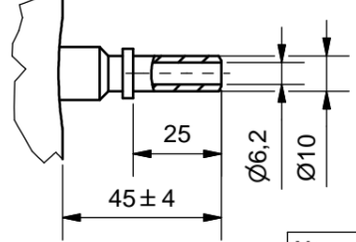


Duplikat



Z (1:2)
IN / OUT



A

Zulassung nach DGRL 2014/68/EU für:
Fluide der Gruppe 2,
Kategorie III; Modul B+C2
P_s*V: 130*23=2990 [bar*Liter]
Rechnerische Auslegung nach AD2000
Manipulatorsicheres Typschild dauerhaft aufgebracht

Max. zul. Druck 130 bar bei max. zul. Betr.temperatur von 100°C
Max. zul. Druck 97,5 bar bei Betr.temperatur unter -10°C bis -40°C
Prüfdruck: 185 bar

Oberflächenbehandlung:
Decklack Seevenax,
Farbe RAL 5009
Schichtdicke 80-120µm

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.

(Verwendungsbereich) CO2 transkritisch		(Volumen[l]) 23,0		Maßstab: 1:5 (1:2)		(Gewicht) ca. 68 kg	
						<p>Ölsammler OSA-23-CDH</p> <p>10062-K</p> <p>3 A3</p>	
		Datum		Name			
		Gezeichnet 21.05.2015		Görner/Sz			
		Kontrolliert					
		Norm					
				<p>ESK ❄️❄️❄️ Schultze Kältekomponenten</p>			
Zust.		Änderungen				Datum	