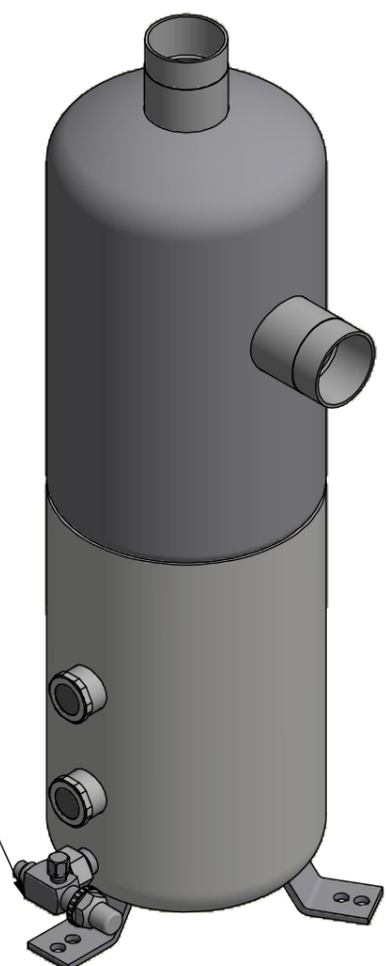
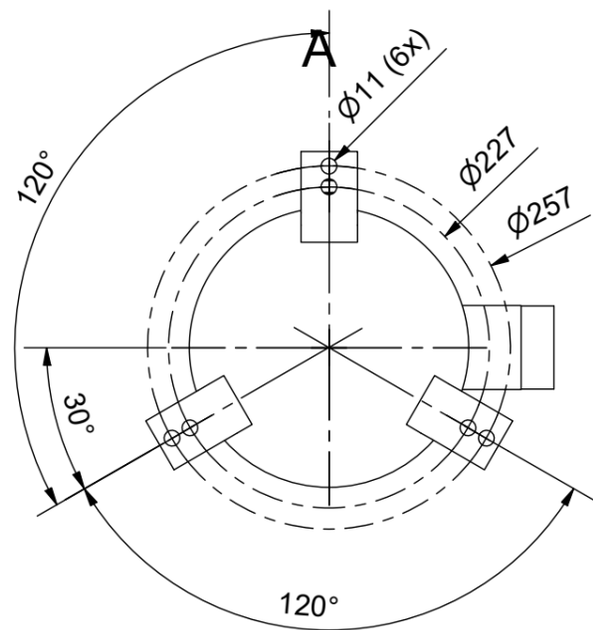
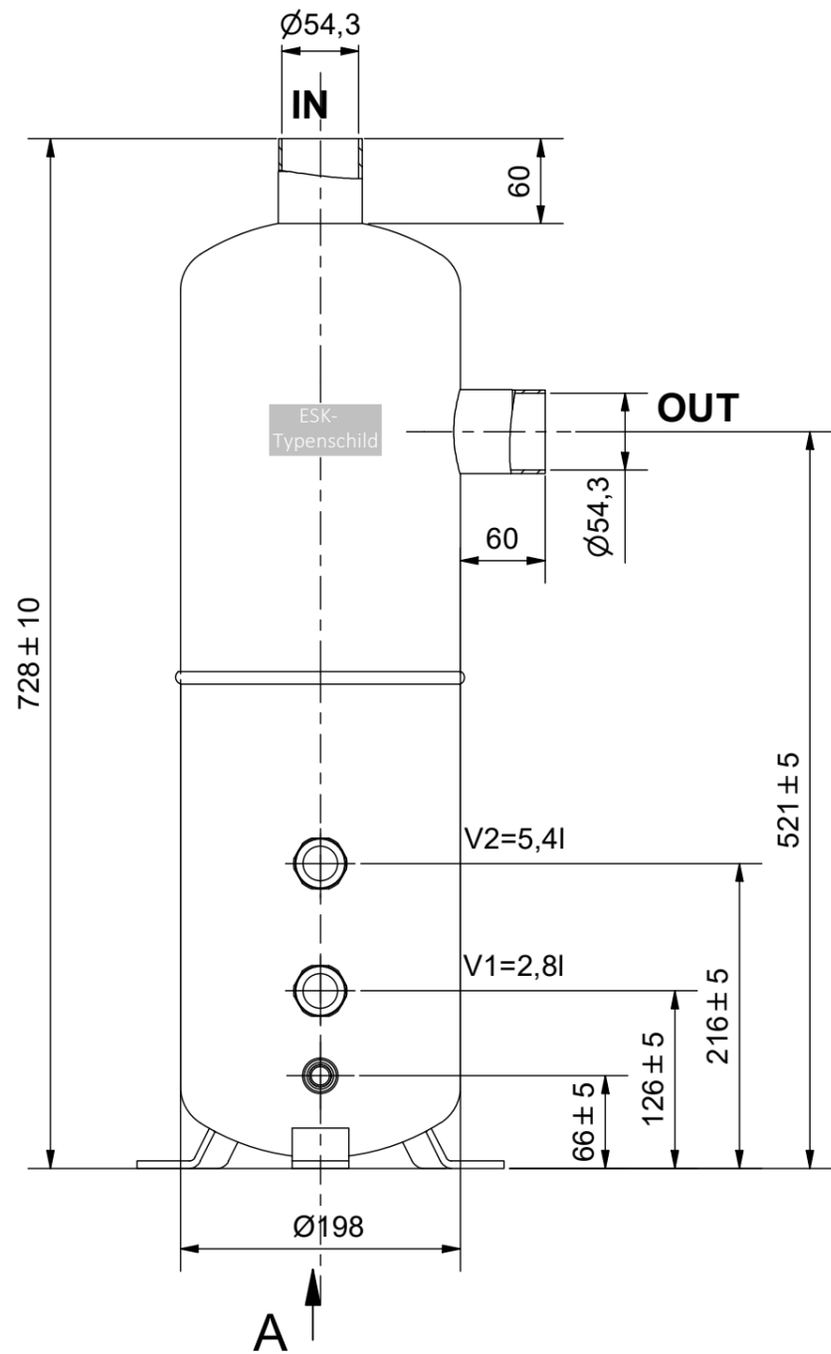
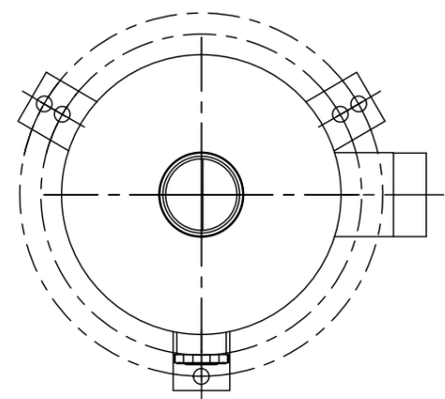


Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!
 Das Urheberrecht an diesen Zeichnungen und allen Beilagen die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleibt jederzeit unserer Firma. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert und vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt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



Ölrückführung, 10mm Lötanschluss
 Oil return, 3/8" solder connection



Oberflächenbehandlung:
 Farbe: RAL 5009, Epoxidharz eingebrannt
 Schichtdicke 60-80µm

Zulassung nach DGRL 2014/68/EU für:
 Kategorie III; Modul B+D
 Fluide der Gruppe 1
 P_s*V: 18*31=558 [bar*Liter]
 Manipuliersicheres Typenschild dauerhaft aufgebracht

Betriebsparameter:
 zugelassene Kältemittel: **A1, A2, A2L, A3, B1, B2, B2L**
 Max. zul. Druck 31 bar bei max. zul. Betr.temperatur von 140°C
 Max. zul. Druck 20 bar bei Betr.temperatur unter -10°C bis -40°C
 Prüfdruck: 34 bar

(Verwendungsbereich)		(Volumen[l]) 18		Maßstab: 1:4 (1:5)		(Gewicht) 13,5 kg	
						Ölabscheider-Sammler OSR-7-54-FL1	
						11733 -K	
D Änderung Betriebsdaten 02.08.23 Glauch						A3	
Zust.	Änderungen	Datum	Name				