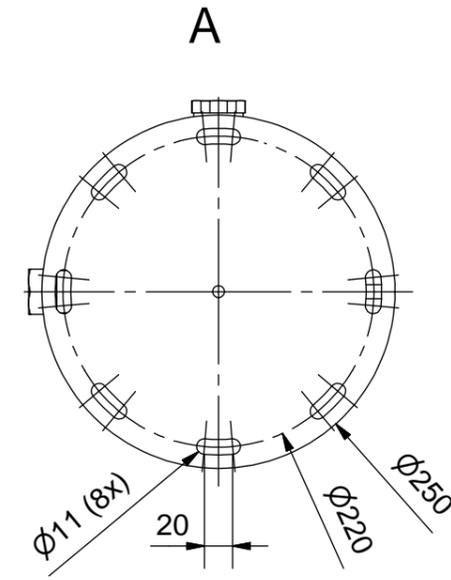
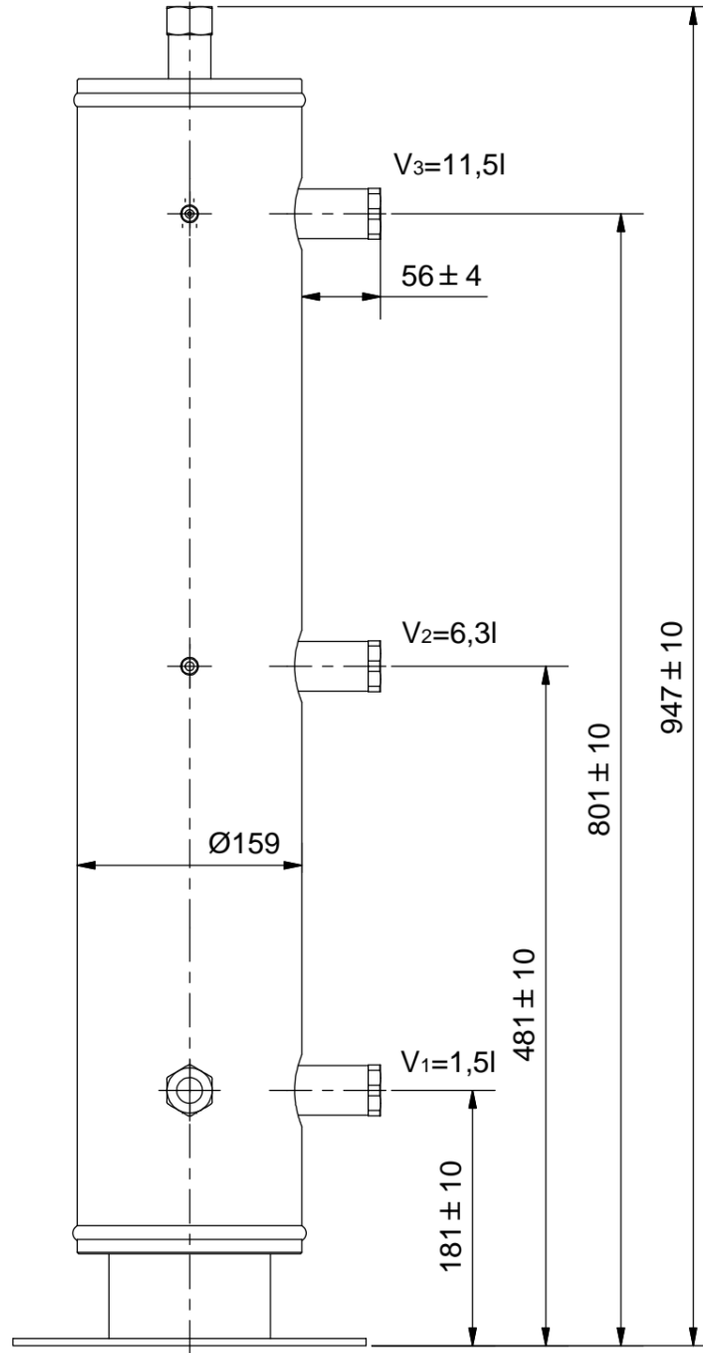
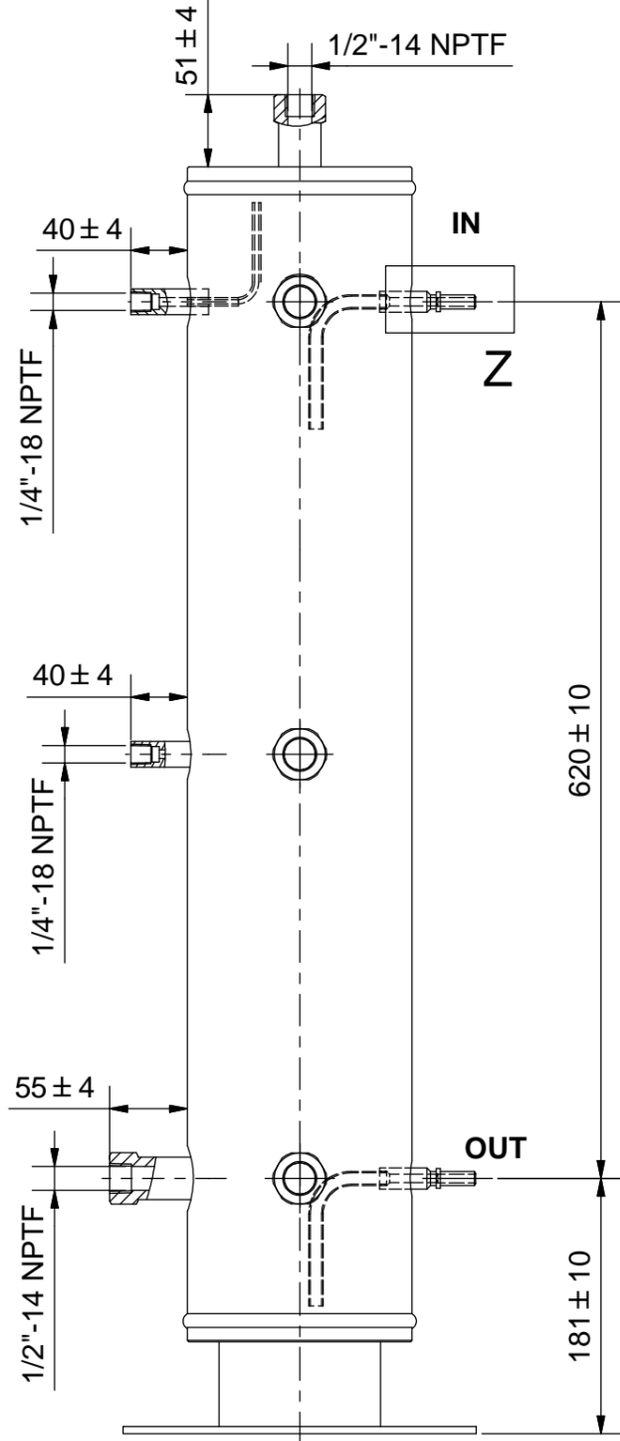
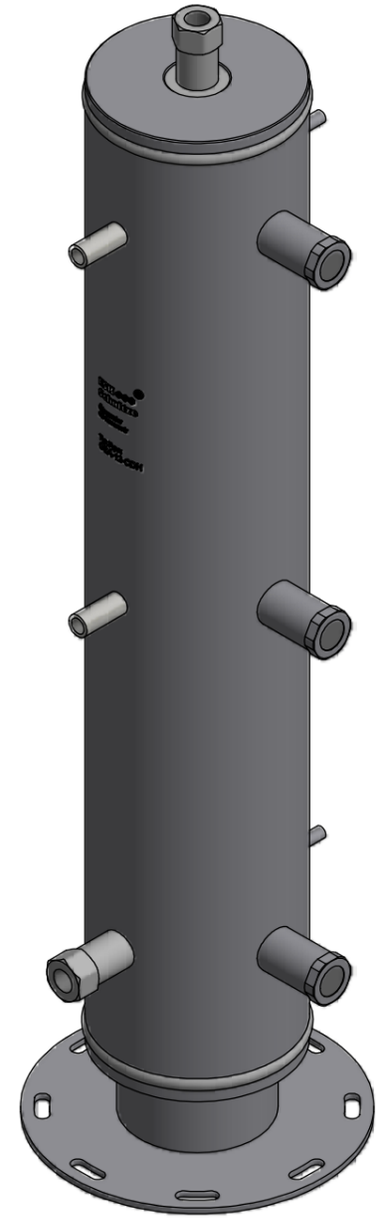
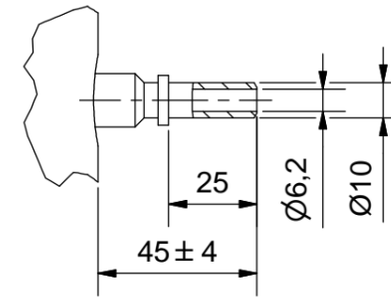


Duplikat



Z ( 1:2 )  
IN / OUT



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,  
Kategorie III; Modul B+C2  
P<sub>s</sub>\*V: 130\*12,8=1664 [bar\*Liter]  
Manipuliersicheres Typschild dauerhaft aufgebracht  
Farbe: RAL 5009, Epoxidharz eingebrannt

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

|   |  |                         |  |                    |  |                                 |  |
|---|--|-------------------------|--|--------------------|--|---------------------------------|--|
| (Verwendungsbereich)<br>CO <sub>2</sub> transkritisch |  | (Volumen[l])<br>12,8    |  | Maßstab: 1:5 (1:2) |  | (Gewicht) 33 kg                 |  |
|   |  | Datum                   |  | Name               |  | <b>Ölsammler<br/>OSA-12-CDH</b> |  |
|   |  | Gezeichnet 24.01.2019   |  | Neufeld            |  |                                 |  |
|   |  | Kontrolliert            |  |                    |  |                                 |  |
|   |  | Norm                    |  |                    |  |                                 |  |
|   |  | <b>ESK<br/>Schultze</b> |  | <b>8221-K</b>      |  | <b>4</b>                        |  |
| Zust.   |  | Änderungen              |  | Datum              |  | Name                            |  |
|   |  |                         |  |                    |  | A3                              |  |