



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 I; Modul A
 P_s*V: 60*2,8=168 [bar*Liter]
 Manipuliersicheres Typschild dauerhaft aufgebracht
 Farbe: RAL 5009, Epoxidharz eingebrannt

Max. zul. Druck 60 bar bei zul. Betr.temperatur von 70°C
 Max. zul. Druck 45 bar bei zul. Betr.temperatur von -10°C bis -50°C
 Prüfdruck: 66 bar

| | | | | |
|----------------------|--------------|-------------------------|--------------------------------------|------------------|
| (Verwendungsbereich) | | (Volumen[l]) 2,8 | Maßstab: 1:2 (1:4) | (Gewicht) 8,2 kg |
| | | Datum | Name | |
| | | Gezeichnet 13.06.2010 | Szacknies | |
| | | Kontrolliert 06.07.2010 | Köpp | |
| | | Norm | | |
| | | ESK Schultze | | |
| a | war: T=-40°C | 05.07.12 | Sz | |
| Zust. | Änderungen | Datum | Name | |
| | | | Filtertrockner FT2-28-CDM | 8330-K |
| | | | 3 | |
| | | | A3 | |