



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.



Betriebsparameter:
 zugelassene Kältemittel: HFCKW , HFKW , FCKW (Fluide der Gruppe 2)
 Max. zul. Druck 28bar bei max. zul. Betr.temperatur von 100°C
 Max. zul. Druck 20bar bei Betr.temperatur unter -10°C bis -50°C
 Prüfdruck: 31bar

Betriebsdaten Wärmeübertrager
 Max. zul. innerer Überdruck 31bar bei max. Betr.temperatur von 100°C bis -50°C
 Prüfdruck: 34bar

Zulassung nach DRL 2014/68/EU für:
 Fluide der Gruppe 2,
 Kategorie II; Modul A2

$P_s \cdot V: 28 \cdot 9,5 = 266 [\text{bar} \cdot \text{Liter}]$

Manipuliersicheres Typschild dauerhaft aufgebracht

Farbe: RAL 5009, Epoxidharz eingebrannt

(Verwendungsbereich)		(Volumen[l]) 9,5	Maßstab: 1:2 (1:3)	(Gewicht) 8,7 kg
		Datum	Flüssigkeitsabscheider FA-54-9W	
		Name		
		Gezeichnet 14.11.2013 Szacknies		
		Kontrolliert	6035-K	
		Norm		
		ESK Schultze		2
Zust.	Änderungen			Datum