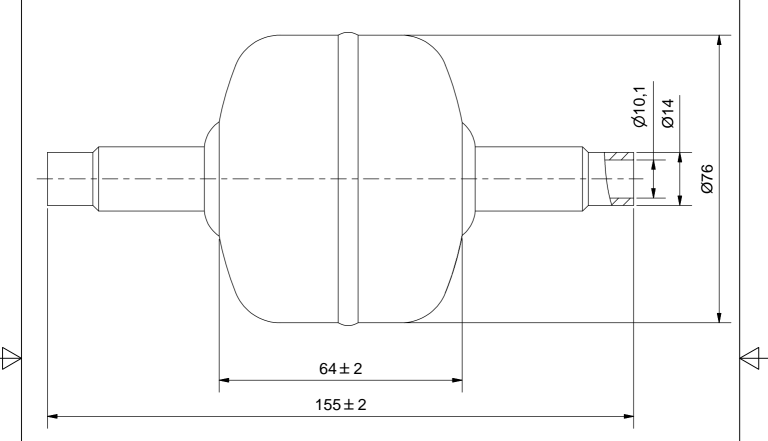


Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Das Urheberrecht an diesen Zeichnungen und allen Beilagen die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleibt jederzeit unserer Firma. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert und vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt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



Zulassung nach DGRL 2014/68/EU für: Fluide der Gruppe 2, Artikel 4 Absatz 3, keine "CE" Kennzeichnung PS*V:100*0,2=20 [bar*Liter] Manipuliersicheres Typschild dauerhaft aufgebracht Farbe: RAL 5009, Epoxidharz eingebrannt

Max. zul. Druck 100 bar bei max. zul. Betr.temperatur von 65°C Max. zul. Druck 75 bar bei Betr.temperatur -10° bis -40°C Prüfdruck: 145 bar

(Verwendungsbereich) CO2				(Volumen[l]) 0,2			Maßstab: 1:1	(Gewicht)	0,8 kg	
					Datum	Name	- 11	Filter		
				Gezeichnet	13.10.2014	Neufeld	Filte			
				Kontrollier	t13.10.2014	Görner				
				Norm			F-10L-CDH			
				F	SK	****	004	17	2	
							8964 -	8964 - K		
				Schultze					A4	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	W:\Technik\ACAD\Arbeitsordner\Herr Neufeld\Geräte\Filter\F-10L-CDH\F-10L-CDH.idw						