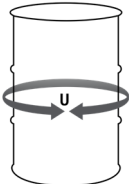
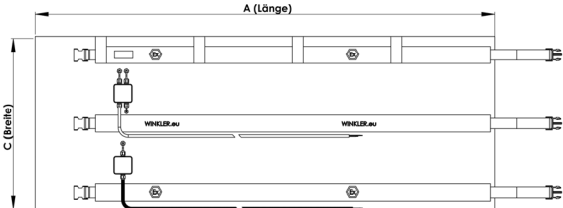




EX-Fassheizer Serie WEXHD

Fassheizer werden zum Frostschutz, zur Temperaturerhaltung und zur Temperaturerhöhung im Temperaturbereich von -40 °C bis +200°C eingesetzt.

Eigenschaften	Aufbau
<ul style="list-style-type: none"> • Robuster, flexibler und ableitfähiger Aufbau für den Einsatz im Innen- und Außenbereich • Standard und kundenorientierte Lösung - die Heizmanschette wird auf die benötigten Fassabmessungen angepasst • Systemzugelassenes Produkt mit einer EG-Baumusterprüfbescheinigung nach RL 2014/34/EU Anhang III • Umfangreiche Dokumentation gemäß GefStoffV §6 Abs.9 für das Explosionsschutzdokument <p><u>Hinweis:</u> Sonderausführungen für Fässer mit Haltegriffen, Aussparungen und speziellen Abmessungen sind möglich.</p>	 <p>Option: Isolierdeckel Typ WEXHD20</p> 
<p><u>Kennzeichnung</u></p> <p>Gas  II 2G Ex e mb IIC T3 Gb</p> <p>Staub  II 2D Ex e mb IIIC T120°C Db</p> <p>-40°C ≤ Ta ≤ +60°C (Umgebungstemperatur)</p> <p><u>EG-Baumusterprüfbescheinigung</u></p> <p>TPS 11 ATEX 29587 011 X</p>	

Technische Daten		Abmessungen			
Nennspannung	230 VAC *	Fassgröße *	A (Länge)	U (Umfang)	C (Breite)
Nennleistung	350W, 400W, 800W, 1200W (30L, 60L, 120L, 200L)	30L	1200	870-1170	400
Max. Betriebstemperatur	+180 °C / +200 °C (Metallfass)	60L	1350	1100-1400	460
	+70 °C (Kunststofffass)	120L	1700	1500-1800	680
Temperaturklasse	T6, T5, T4, T3 (je nach Temperatureinstellung Begrenzer)	200L - 220L	2100	1800-2100	800
Elektrischer Anschluss	Anschlusskästen für Netz (EX-e) / Sensor (EX-i)	<p>Alle Abmessungen in mm * Andere Fassgröße auf Anfrage</p>  			
Schutzart / Schutzklasse	IP65 / I				
Zonen	1/2 (Gas); 21/22 (Staub)				
Sensor Pt100 (EX-i, EX-e)	Standard: 2 Optional: 3 (SIL3), 4, 5...				
Gewicht	4kg, 5kg, 10kg, 12kg (30L, 60L, 120L, 200L)				

* Andere Nennspannungen auf Anfrage