

# FASSHEIZER BFV

Fasssheizer für Fässer von 200 Liter



- Heizleitungen
- Flexible Wärmeelemente
- Heizauflagen
- Heizmodule
- Heizflansche
- Fasssheizer
- Heizmaschen
- Heizfolie
- Thermostate und Steuertafeln
- Kits und Heizungszubehör

Fasssheizer

**BFV17704501000**



## Fassheizer

**BFV17704501000:** Heizmäntel für Fässer mit einem Fassungsvermögen von 200 Liter

- Empfohlen für metallische Fässer und Plastikfässer: Fiberglas, Polyester, Polyethylen, usw.

**BFV 200 L**



Modell	200 L
Referenz	BFV17704501000
Länge	1.770 mm
Breite	450 mm
Leistung (W)	1.000 W
Spannung (V)	230 V
Temperaturbereich	0 - 90° C
Verschlüsse	Nylonband mit Kunststoffschnallen

**AT056:** Wirtschaftlicher Analog Thermostat

**AT056**



Thermostat	Beschreibung
AT056	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analog Thermostat</li> <li>• Temperaturbereich: -10/90° C</li> <li>• Spannung: 230V.</li> <li>• Stromstärke: 16 A.</li> <li>• Differenzial On/Off: 4° C</li> <li>• Sensor: In den Fassheizer integriert</li> </ul>

## Technische Eigenschaften

<b>Modell:</b>	<b>BFV17704501000</b>
<b>Anwendungsbereiche:</b>	Fassheizer und IBC Tank-Heizungen
<b>Leistung bei 230V:</b>	1.000 W
<b>Maximale Betriebstemperatur:</b>	90° C ± 5° C
<b>Minimale Betriebstemperatur:</b>	- 40° C ± 5° C
<b>Heizleiter:</b>	Ni/Cr 80/20
<b>Leiterisolierung:</b>	Thermische Silikon-Doppelisolierung
<b>Maximale Betriebstemperatur des Leiters:</b>	- 40 / 180° C
<b>Heizdecke Isolierung:</b>	Fiberglasgewebe silikonisierte (beidseitig)
	100% Texture Filament Glasfaser
	Behandlung: Einseitiges Silikon lichtdurchlässig
	Kette: EC-9-136 Tex * 1
	Schuss: EC-9-136 Tex * 1
	Zerreißfestigkeit
	Kette: 5000N/5 cm
	Schuss: 3000N/5 cm
	Gesamtdicke der Heizmantel: 14 mm
	Stoff: Kreuz Twill
	Feuerwiderstand: IMO Res. MSC.61(67) FTP - Cod
<b>Ungefähre Abmessungen:</b>	1.770 x 450 x 14 mm
<b>Verstellsystem:</b>	Nylonband mit Kunststoffschnallen
<b>Durchschlagfestigkeit:</b>	1.500 V 1 min. ≥ 50GΩ
<b>Stromversorgungskabel:</b>	Kabel 3 x 2.5 mm <sup>2</sup> H07RN-F
<b>Normen:</b>	2006/95/EEC
	2004/108/EEC
	CEI INTERNATIONAL IEC 1423-1
	CEI INTERNATIONAL IEC 1423-2
<b>Sicherheitsthermostat:</b>	-----
<b>Thermostat:</b>	AT056: -10 / 90° C   ±4° C   16A   230V   Acerinox Glühbirne und Kapillar-Sensing



# ELEMENTOS CALEFACTORES AS, S.L

C/ Zamora, 99 - 101, 5º planta 1ª

08018 Barcelona

Tel. 00 34 93 486 36 82 - Fax 00 34 93 486 38 14

Email: [as@elementoscalefactores.com](mailto:as@elementoscalefactores.com)



• **Hauptwebsite** •

[www.elementoscalefactores.com](http://www.elementoscalefactores.com)

• **Fassheizer** •

[www.elecalas.com](http://www.elecalas.com)

• **Fußbodenheizung** •

[www.sueloradiante.com](http://www.sueloradiante.com)

• **Onlineshop** •

[www.electriceatingstore.com](http://www.electriceatingstore.com)

