



EHR 500 / 750 / 1000 Vertikal

Ex-Rippenheizkörper 500 / 750 / 1000 Watt:

Druckfest gekapselter Ex-d Heizkörper in vertikaler Bauform mit schwarz eloxierten Aluminiumrippen, konstanter Heizleistung und elektrisch rückstellbarem Temperaturbegrenzer. Kein Defekt durch Überhitzung.

⚡ **Die Heizkörper dürfen nur mit vorgeschaltetem Temperaturschalter oder -Regler betrieben werden.**

Optionen und Zubehör:

- Metallischer Berührschutz
- Ausführung für 120 VA Netzspannung

O = Heizung in Standardausführung

A = mit armiertem Kabel

F = mit Temperaturschalter als z.B. Ausfallmelder (im Standard bei kleiner 5°C öffnend)

S = mit PT100 Temperatursensor zur externen Temperaturlauswertung

Z = Sonderausführung

Kennzeichnung:

Gas:

⊕ II 2 G Ex db IIC T4 / T3 Gb

Staub:

⊕ II 2 D Ex tb IIIC T135°C / T200°C Db

EG Baumusterprüfbescheinigung:

EPS 18 ATEX 1036

IEC Ex-Zertifikat

IECEX EPS 18.0024

EAC Ex Zertifikat:

RU C-DE.EX01.B.00032/19

Technische Daten:

Nennspannung:

250 VAC (120 VAC)

Nennstrom bei 120 / 250 VAC:

500 W 4,2/2,0 A, 750W: 6,3/3,0 A, 1000 W: 8,4/4,0 A

Nennleistung:

500 / 750 / 1000 Watt

Anschlussleitung:

Silikon 3 / 5 x 2,5 mm², Ø 9,7 mm / 11,6 mm, 3 m

Gewicht:

ca. 10 kg

Umgebungstemperatur:

T4: -60°C bis +80°C, T3: -60°C bis 140°C

Schutzart:

IP 68

Kabelverschraubung:

M25 x 1,5, Messing vernickelt

