

# Rippenrohrheizkörper Raumheizgeräte

EX-geschützt nach ATEX Standard Serie RIHK-S\*\*\*EX  
Werkstoff 1.4512



Die Rippenrohrheizkörper EX\*\*\*LS - EX\*\*\*E - EX\*\*\*VSL  
EX\*\*\*PH nach ATEX-Standard für Zone 1 und 2.  
Edelstahlgeräte für aggressive Umgebung (z.B. Kläranlagen)  
und lackierte bzw. verzinkte Geräte -auch mit Schutzkorb- für  
übliche Anwendungen.  
GOST-Zertifikate erhältlich

Temperaturklassen (T4 < 135°C; T3 < 200°C; T2 < 300°C)

**Ex Typ RIHK-S EX\*\*\*LS Bauart: Lackiert mit Schutzkorb**

**Ex II 2 G Eex de II C T3, Zündschutz „Druckfeste Kapselung“ und „erhöhte Sicherheit“;**

EU-Baumusterprüfbescheinigung PTB 08 ATEX 1040x; IP 66

Leistung W bei 230 V~	Temp- Klasse	Länge mm	Gewicht br. kg	Bestell-Nr.
500	T3	900	17	RIHK-S EX0500LS
1000	T3	1450	19	RIHK-S EX1000LS
2000	T3	1450	21	RIHK-S EX2000LS

**Ex Typ RIHK-S EX\*\*\*E Bauart: Edelstahl ohne Schutzkorb**

**Ex II 2 G Eex de II C TS bzw. T3, Zündschutz „Druckfeste Kapselung“**

EU-Baumusterprüfbescheinigung PTB 08 ATEX 1040x; IP 66

Leistung W bei 230 V~	Temp- Klasse	Länge mm	Gewicht br. kg	Bestell-Nr.
1000	T3	1230	18	RIHK-S EX0500LS
1600	T2	1230	18	RIHK-S EX1000LS
1500	T3	1835	25	RIHK-S EX1000LS

**Ex Typ RIHK-S EX\*\*\*VSL Bauart: Verzinktes Rippenrohr, Schutzkorb u. Gehäuse lackiert**

**Ex II 2 G Eex de II C TS bzw. T3, Zündschutz „Druckfeste Kapselung“ und „erhöhte Sicherheit“;**

EU-Baumusterprüfbescheinigung PTB 08 ATEX 1040x; IP 66

Leistung W bei 230 V~	Temp- Klasse	Länge mm	Gewicht br. kg	Bestell-Nr.
500	T3	740	14	RIHK-S EX1000LS
1000	T3	1235	22	RIHK-S EX1600LS
1500	T3	1840	30	RIHK-S EX1500LS
2000	T3	1450	28	RIHK-S EX1500LS
2500	T3			

# - Rippenrohrheizkörper



Abstand der Rippen zu seitlichen und oberhalb des Heizkörpers liegenden Gehäuseteilen / Wänden darf 100 mm nicht unterschreiten.

Durch geeignete Maßnahmen ist zu gewährleisten, dass auf dem Heizkörper keine Gegenstände abgelegt werden können.

Nur waagrecht montieren! Raumtemperatur darf 40° C nicht überschreiten! Zu den Geräten auch das GOST-Zertifikat verfügbar

 Typ RIHK-S EX\*\*\*PH Bauart: pulverbeschichtet Hammerschlag silbergrau, ohne Schutzkorb

 II 2 G Eex de II C T3, Zündschutz „Druckfeste Kapselung“ und „erhöhte Sicherheit“;

EU-Baumusterprüfbescheinigung PTB 08 ATEX 1040x; IP 66

Leistung W bei 230 V~	Temp- Klasse	Länge mm	Gewicht br. kg	Bestell-Nr.
500	T3	765	12	RIHK-S EX0500PH
1000	T3	1260	18	RIHK-S EX1000PH
1500	T3	1865	25	RIHK-S EX1500PH
2000	T3	2360	30	RIHK-S EX2000PH

Andere Leistungs- und Temperaturklassen auf Anfrage

Optional lieferbar ex-geschützte Regler und Raumthermostate ( bitte anfragen )