

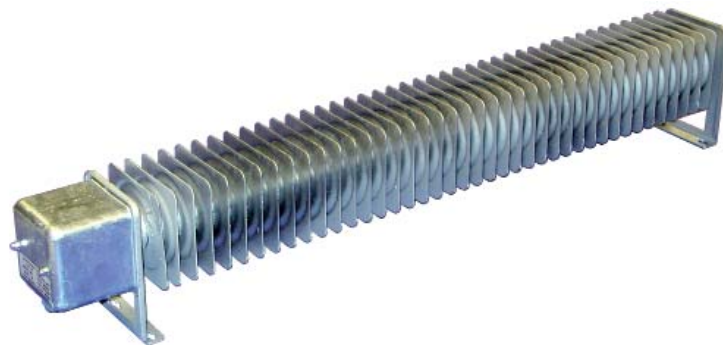
# NIEDERTEMPERATUR- RIPPENROHRHEIZKÖRPER

## Verwendung:

Niedertemperatur-Rippenrohrheizkörper sind Raumheizgeräte für industrielle Bereiche, mit einer max. Oberflächentemperatur von 115°C. Sie eignen sich für die Beheizung von Garagen oder feuergefährdeten Räumen in denen besondere Bedingungen vorherrschen.

## Achtung:

Zur Beheizung von explosionsgefährdeten Bereichen dürfen nur EX-Rippenrohrheizkörper verwendet werden.



## Technische Daten:

Ausführung: Gehäuse aus Stahl, feuerverzinkt, Anschlusshaube mit PG11 Kunststoffverschraubung, austauschbarer Heizdorn, Schutzklasse I, Schutzart IP54  
Montage: ortsfeste Heizgeräte für ausschließlich feste, waagrechte Montage gemäß Montageanleitung

Typen:	Leistung	Spannung	LxHxT/mm
	500 W	230 V	875 x 150 x 100
	750 W	230 V	1245 x 150 x 100
	1000 W	230 V	1615 x 150 x 100

## Eigenschaften:

- robust
- langlebig
- Sonderspannungen möglich