

## Ribbenbuiskachels - Exd Finned tube heaters - Exd

### Technische informatie:

Ex markering: Ⓜ II 2G Ex d IIC T3/T4  
 Geschikt voor zone 1 en 2  
 Omgevingstemperatuur:  $-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq 40^{\circ}\text{C}$   
 Beschermingsgraad: IP65  
 Spanning: max. 250 VAC  
 Kabelingang: 1 stuks 3/4" NPT  
 Materiaal kop: koperarm aluminium LM6 (koper <0,05%)  
 voorzien van coating  
 Materiaal beschermkap: gegalvaniseerd staal of optioneel  
 RVS 304

Conform de standaards: EN60079

### Technical data:

Ex mark: Ⓜ II 2G Ex d IIC T3/T4  
 Can be used in zone 1 and 2  
 Ambient temperature:  $-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq 40^{\circ}\text{C}$   
 Degree of protection: IP65  
 Voltage: max. 250 VAC  
 Cable entry: 1 pcs. 3/4" NPT  
 Material head: copper free aluminium LM6 (copper <0.05%)  
 with coating  
 Material protection frame: galvanized steel or optional  
 Stainless Steel 304

Meets the standards: EN60079

Afbeelding Illustration	T. klasse T. class	Afmeting Dimensions		Vermogen Power	Type
		LM	LT		
	T4	690	930	500 Watt	HRAEX-4.0500
	T4	870	1110	750 Watt	HRAEX-4.0750
	T4	1065	1305	1000 Watt	HRAEX-4.1000
	T4	1440	1680	1500 Watt	HRAEX-4.1500
	T3	495	735	500 Watt	HRAEX-3.0500
	T3	590	830	750 Watt	HRAEX-3.0750
	T3	690	930	1000 Watt	HRAEX-3.1000
	T3	870	1110	1500 Watt	HRAEX-3.1500
	T3	1065	1305	2000 Watt	HRAEX-3.2000
	T3	1250	1490	2500 Watt	HRAEX-3.2500
	T3	1440	1680	3000 Watt	HRAEX-3.3000

Overige types op aanvraag  
Other types on request

### Afmetingen Dimensions

