## Ripennrohrheizkörper Rippenrohrheizöfen

für feuergefährdete Räume Serie RIHK-S Typen RF - RFA

Werkstoff1.4512



Die Rippenrohrheizkörper RF (ohne Regelung), RFA (mit Einbauthermostat) sind ideal für Räume oder Anlagen unter speziellen Bedingungen. Anschlüsse können wahlweise in 240 V~ - 400 V3~ - 400 V3N~ erfolgen.

Die Oberflächentemperatur erreicht 115°C Geräte kombinierbar mit jeder Steuerung Werkstoff Edelstahl Wst 1.4512

Höhe 170 mm / Breite 130 mm / Rippen Ø 110

Typ RIHK-S RF (ohne Regelung))

- JP				
max. 11!	5° C Spannung 230 V~ / 400 V3~ /	400 V3N <sup>~</sup> Schutza	rt IP 66/IP 67	
Leistung W	Länge	Gewicht	Bestell-Nr.	
bei 230 V~	mm	br. kg		
400 V3~				
400 V3N~	grobatherm	(tmb		
120*	<b>210114401110111</b>	3,11101	RIHK-S RF120	
600	1040	7,7	RIHK-S RF600	
935	1440	10,6	RIHK-S RF935	
1200	1840	13,7	RIHK-S RF1200	
			*\ nur 220 \/ ~	

Typ RIHK-S RFA (eingebauter Temperaturregler frostfrei / +5°C bis +30°C

max. 115° C	Spannung 230 V~ / 400	V3~ / 400 V3N~ Schutzai	rt IP 66/IP 67
Leistung W	Länge	Gewicht	Bestell-Nr.
bei 230 V~	mm	br. kg	
120	440	3,1	RIHK-S RFA120
600	1040	7,7	RIHK-S RFA600
935	1440	10,9	RIHK-S RFA935
1200	1840	13,7	RIHK-S RFA1200

Zubehör: Schutzkorb, Regelungen, Sicherheitsabdeckungen etc. optinal lieferbar Auf Wunsch Werkstoff 1.4301 oder 1.4571 möglich

grohatherm GmbH – Flächenheiztechnik – In den Weywiesen 96 – D-46240 Bottrop Tel.: 02041/989637 Fax: 02041/790503 Mail: info@grohatherm.de Home: www.grohatherm.de