



Rippenrohrheizöfen RiRo-f für feuergefährdete Räume

Die preiswerte Alternative für Räume, in denen keine "Vollheizung" benötigt wird - z.B. um Anlagen und Gebäude auch bei Außentemperaturen unter dem Gefrierpunkt frostfrei zu halten. Um die vorgegebene Oberflächentemperatur von 115° C nicht zu überschreiten, haben wir entsprechend niedrige Leistungen eingesetzt.

Nützliches Zubehör ab Seite 17



max. 115°C Höhe 170mm Breite 130mm Rippen Ø 110mm Schutzart IP 66/IP 67

Leistung W bei 230 V ≈ 400 V 3 ~ 400 V 3 N ~	Länge mm	Gewicht br. kg	Bestell-Nr.	Preis €	Rabatt- gruppe
120*	440	3,1	F 0120E	201,-	G
600	1040	7,5	F 0600E	336,-	G
935	1440	10,6	F 0935E	452,-	G
1200	1840	13,7	F 1200E	621,-	G

* nur 230 V ≈



Rippenrohrheizöfen RiRo-fa für feuergefährdete Räume - automatik

Der Rippenrohrheizofen RiRo-fa ist baugleich mit dem RiRo-f, zusätzlich kann aber die Wärmeabgabe mit einem Raumtemperaturregler stufenlos reguliert werden. Nach einmaligem Einstellen wird die Temperatur konstant gehalten: Frostfrei oder stufenlos zwischen + 5 und + 30° C. Geeignet für feuergefährdete Räume.

● = frostfrei ◡ = + 5° C bis + 30° C

Nützliches Zubehör ab Seite 17



Regelbereich + 5° C bis + 30° C

max. 115°C Höhe 170mm Breite 130mm Rippen Ø 110mm Schutzart IP 66/IP 67

Leistung W bei 230 V ~	Länge mm	Gewicht br. kg	Bestell-Nr.	Preis €	Rabatt- gruppe
120	440	3,1	FA 0120E	274,-	G
600	1040	7,5	FA 0600E	407,-	G
935	1440	10,9	FA 0935E	525,-	G
1200	1840	13,7	FA 1200E	688,-	G

Alle Preis ohne Mehrwertsteuer : G = Großhandelsrabatt : Z = Zubehör, begrenzter Rabatt
Auf Wunsch auch Werkstoff 1.4301 oder 1.4571 möglich.