

Rohrheizofen

Typ: RH HL 200

Leistung: 200 W

Spannung: 230 V

Länge: 700 mm

Schutzart: IP 67

Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512

Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt

Kabelzuführung: Verschraubung M 25

Heizeinsatz: technische Keramik C 221

Gewicht: 3,6 kg

Typ: RH HL 400

Leistung: 400 W

Spannung: 230 V

Länge: 1100 mm

Schutzart: IP 67

Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512

Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt

Kabelzuführung: Verschraubung M 25

Heizeinsatz: technische Keramik C 221

Gewicht: 6,1 kg

Typ: RH HL 600

Leistung: 600 W

Spannung: 230 V

Länge: 1500 mm

Schutzart: IP 67

Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512

Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt

Kabelzuführung: Verschraubung M 25

Heizeinsatz: technische Keramik C 221

Gewicht: 8,8 kg

Typ: RH HL 800
Leistung: 800 W
Spannung: 230 V
Länge: 2100 mm
Schutzart: IP 67
Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512
Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt
Kabelzuführung: Verschraubung M 25
Heizeinsatz: technische Keramik C 221
Gewicht: 11,5 kg

Typ: RH HL 1200
Leistung: 1200 W
Spannung: 230 V
Länge: 3100 mm
Schutzart: IP 67
Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512
Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt
Kabelzuführung: Verschraubung M 25
Heizeinsatz: technische Keramik C 221
Gewicht: 16,5 kg

Rohrheizofen

Typ: RH NL 150
Leistung: 150 W
Spannung: 230 V
Länge: 700 mm
Schutzart: IP 67
Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512
Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt
Kabelzuführung: Verschraubung M 25
Heizeinsatz: technische Keramik C 221
Gewicht: 3,6 kg

Typ: RH NL 250
Leistung: 250 W
Spannung: 230 V
Länge: 1100 mm
Schutzart: IP 67
Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512
Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt
Kabelzuführung: Verschraubung M 25
Heizeinsatz: technische Keramik C 221
Gewicht: 6,1 kg

Typ: RH NL 375
Leistung: 375 W
Spannung: 230 V
Länge: 1500 mm
Schutzart: IP 67
Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512
Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt
Kabelzuführung: Verschraubung M 25
Heizeinsatz: technische Keramik C 221
Gewicht: 8,8 kg

Typ: RH NL 500
Leistung: 500 W
Spannung: 230 V
Länge: 2100 mm
Schutzart: IP 67
Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512
Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt
Kabelzuführung: Verschraubung M 25
Heizeinsatz: technische Keramik C 221
Gewicht: 11,5 kg

Typ: RH NL 750
Leistung: 750 W
Spannung: 230 V
Länge: 3100 mm
Schutzart: IP 67
Rohr: 50 mm Durchmesser, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4512
Anschlußgehäuse: Polyamid, glasfaserverstärkt
Kabelzuführung: Verschraubung M 25
Heizeinsatz: technische Keramik C 221
Gewicht: 16,5 kg