

## Technische Daten Labor - Rohröfen bis 1200°C

### Labor-Rohröfen ROT 60/300/12

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>300 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>100 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 60 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

### Labor-Rohröfen ROT 60/450/12

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>450 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>150 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 60 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,6 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

### Labor-Rohröfen ROT 60/600/12

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>600 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>200 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 60 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,6 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

**Labor-Rohröfen ROT 85/300/12**

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>300 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>100 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 85 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

**Labor-Rohröfen ROT 85/450/12**

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>450 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>150 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 85 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,6 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

**Labor-Rohröfen ROT 85/600/12**

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>600 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>200 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 85 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,6 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROT 120/300/12

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>300 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>100 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 120 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>5,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROT 120/450/12

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>450 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>150 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 120 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>5,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROT 120/600/12

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1200°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>600 mm</b>
<b>Temp. Konst. Zone:</b>	<b>200 mm</b>
<b>Max. Ø Rohraufnahme:</b>	<b>≤ 120 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>7,5 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>