
Prozessthermostat

Lauda Integral XT 250 W

Prinzip:

Temperierung des primären Silikonölkreislaufes zur indirekten Verwendung als Wärmequelle bzw. –senke in beliebigen Versuchsanlagen.

Hersteller	Lauda
Temperaturbereich	-45 ... 220 °C
Temperaturstabilität	± 0,05 K
Arbeitsmedium	Silikonöl
Betriebsdruck	< 2,9 bar
Durchfluss	< 45 L/min
Heizleistung	3,5 kW
Kühlleistung	≤ 2,1 kW