



Termostato a freddo Alpha RA 8 -25...85°C, 1,40 kW, 5 - 7,5 L ***contiene gas fluorurati***

Lauda Dr.R.Wobser

I termostati di raffreddamento RA 8 facilitano il raffreddamento su tutta la gamma di temperature da -25 a 85 °C.

Il controllo automatico del compressore prolunga la vita utile del compressore e permette un risparmio sul costo operativo.

- Bagno/circolatore termostatico con funzionamento semplice e sistema di raffreddamento integrato;
- Controllore elettronico continuo;
- Pompa di circolazione con riduzione del flusso;
- Raffreddamento del condensatore ad aria;
- Display LED a 1 linea per visualizzare la temperatura effettiva o impostata;
- Protezione da livello basso e da surriscaldamento per l'uso con liquidi non infiammabili;
- Bagno in acciaio inossidabile;
- Connessione di uscita sul retro;
- Menu intuitivo con funzionamento semplice a 3 tasti;
- Allarme acustico e visivo;
- Raffreddamento attraverso sistema intelligente di risparmio energetico (compressore automatico);
- Utilizza refrigeranti tradizionali (HFC) in conformità alla legislazione europea sul controllo dei gas fluorurati (UE) 573/2024;
- Portata della pompa: 15 litri/min;
- Volume del bagno: 5-7,5 litri;
- Apertura del bagno: 165x177 mm;
- Dim. 235 x 500 x 605 mm.



Code	Description	Packaging
LLG07625292	Termostato refrigerato Alpha RA 8, -25...85 °C, 1,40 kW, cap. 5 - 7,5 L, ***contains fluorinated gases***	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

