

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2025-01-21

UC-2400 2 SP3 DN80 °C

Enfriador circulación 400 V; 3/PE; 50 Hz

N.º de pedido: E6240221

Características de rendimiento

- Enfriador de circulación industrial altamente eficiente
- Clase de protección IP 54 (para emplazamiento en el exterior)
- Bomba monobloc industrial con alta presión y caudal elevado
- Filtro de agua integrado
- Conexiones para entrada y salida de agua en acero inoxidable
- Funcionamiento con líquidos no inflamables (agua, agua/glicol)



Temperatura de trabajo min.
13 °C



Temperatura de trabajo max.
25 °C

Características técnicas

Rango de temperatura de trabajo	13 ... 25 °C
Rango de temperatura ambiente	-15 ... 45 °C
Estabilidad de temperatura	2 ± K
Volumen de llenado máx.	500 L
Presión máx. bomba	5,2 bar
Flujo máximo de la bomba (presión)	970 L/min
Energía de elevación nominal bomba	733 L/min
Rosca de conexión de la entrada / salida (interior)	DIN-2566 DN80
Dimensiones (an x pr x al)	1660 x 3585 x 2090 mm
Alimentación de red	400 V; 3/PE; 50 Hz

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0
info@lauda.de • www.lauda.de
WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2025-01-21

UC-2400 2 SP3 DN80 °C

Enfriador circulación 400 V; 3/PE; 50 Hz

N.º de pedido: E6240221

Temperatura	Potencia de frío 50 Hz
25 °C	336,9 kW
20 °C	336,9 kW
15 °C	308,8 kW

Quedan reservadas las modificaciones técnicas

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0
info@lauda.de • www.lauda.de
WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser