

# LOWARA NSCE 2 32-250/07/P45 RCS4 CENTRIFUGAL END SUCTION PUMP



SKU: 101843870 | Categorías: <u>Equipo Analitico</u> |



## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

### LOWARA NSCE 2 32-250/07/P45 RCS4 CENTRIFUGAL END SUCTION PUMP

Part Number: 101843870



## **Especificaciones**

Marca Lowara NSCE

Tipo NSC2 32-250/07/P45 RCS4

Presión máxima bar 16

Flujo l/min 75.50 - 201.34

Caudal en m³/h motor de 4 polos 4,5 - 12,0

Material del cuerpo Cast iron

Material del Impulsor Stainless Steel

Motor 3x 230V/400V

Motor rpm 1450

Potencia kW 0,75

Temperatura máxima °C -10 - + 120

**Dimensiones / Pesos** 

Conexión de entrada Rp2

Conexión de salida Rp1 �

Peso kg 74

Peso lb 163.17



**Aplicación** 

Water treatment, water supply, boiler feed, food & beverage industries



La marca Lowara de Xylem es líder en el suministro de soluciones económicas a largo plazo para bombear y hacer circular agua limpia o contaminada. Las principales industrias atendidas son:

- Servicios de edificios residenciales y comerciales: circulación en sistemas de calefacción y refrigeración, agua caliente sanitaria, suministro de agua, tratamiento de aguas residuales y soluciones de protección contra incendios.
- Servicios públicos: soluciones de abastecimiento de agua y calefacción urbana.
- Agricultura: soluciones de sistemas de riego.
- Acuicultura: soluciones de transporte de agua.
- Minería: soluciones de abastecimiento de agua y deshidratación.
- Industria del petróleo y el gas: soluciones para el transporte de agua pesada.
- Industria general: suministro de agua, aumento de presión, incluyendo alimentación de calderas, equipos de lavado

Las bombas Lowara, los accionamientos y las soluciones empaquetadas, como los grupos de aumento de presión y las estaciones elevadoras de aguas residuales, se desarrollan teniendo en cuenta el bajo costo del ciclo de vida. Eso significa productos robustos, altamente eficientes, fáciles de instalar y de servicio con una larga vida útil.

Ver PDF



# INFORMACIÓN ADICIONAL