

LOWARA NSCE 32-250/92/P25V CS4 CENTRIFUGAL END SUCTION PUMP



SKU: 101840160 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LOWARA NSCE 32-250/92/P25V CS4 CENTRIFUGAL END SUCTION PUMP

Part Number: 101840160



Especificaciones

Marca	Lowara NSCE
Tipo	NSCE 32-250/92/P25V CS4
Presión máxima bar	16
Flujo l/min	204.70 - 520.13
Caudal en m ³ /h motor de 2 polos	12,2 - 31,0
Material del cuerpo	Cast iron
Material del Impulsor	Stainless Steel
Motor	3x 230V/400V
Motor rpm	2900
Potencia kW	9,2
Temperatura máxima °C	-10 - + 120

Dimensiones / Pesos

Conexión de entrada	DN50
Conexión de salida	DN32
Peso kg	105
Peso lb	231.53



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

COTECNO