

## LOWARA NSCE 80-160/22/P45 RCC4 CENTRIFUGAL END SUCTION PUMP



**SKU:** 101843840 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### LOWARA NSCE 80-160/22/P45 RCC4 CENTRIFUGAL END SUCTION PUMP

Part Number: 101843840



#### Especificaciones

Marca	Lowara NSCE
Tipo	NSCE 80-160/22/P45 RCC4
Presión máxima bar	16
Flujo l/min	466.44 - 2181.21
Caudal en m <sup>3</sup> /h motor de 4 polos	27,8 - 130,0
Material del cuerpo	Cast iron
Material del Impulsor	Stainless Steel
Motor	3x 230V/400V
Motor rpm	1450
Potencia kW	2,2
Temperatura máxima °C	-10 - + 120

#### Dimensiones / Pesos

Conexión de entrada	DN100
Conexión de salida	DN80
Peso kg	101
Peso lb	222.71



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