



NXF 0403E-CS2Tx-xx

Torres de enfriamiento de circuito cerrado

Engineering data

Observaciones: No utilizar para construcción. Consulte las dimensiones y pesos certificados por la fábrica. Esta página incluye datos actuales en la fecha de publicación, que deben volver a confirmarse en el momento de la compra. En interés de la mejora del producto, las especificaciones, pesos y dimensiones están sujetos a cambio sin previo aviso.

Notas generales

1. Las dimensiones indicadas son los valores máximos para la disposición estándar y con un caudal máximo. Para obtener los valores precisos consulte la documentación certificada.

Last update: 01/11/2024

NXF 0403E-CS2Tx-xx



1. Entrada fluido; 2. Salida fluido; 3. Llenado; 4. Rebosadero; 5. Vaciado; 6. Panel de control; 7. Viga de izado; 8. Sonda de conductividad; 9. Agua tratada en; 10. Punto de captación tratamiento de agua.



| Modelo | N° de módulos | Pesos (kg) | | Dimensiones (mm) | | | Caudal de aire (m3/s) | Motor del ventilador (kW) | Caudal de agua (l/s) | Motor de la bomba (kW) | Volumen HX (l) |
|--------------------------------|---------------|-----------------------------|-------------------------|------------------|------|------|-----------------------|---------------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| | | Peso en funcionamiento (kg) | Peso de expedición (kg) | L | W | H | | | | | |
| NXF 0 403E-C S2TS- H1 | 1 | 1236 | 1039 | 1643 | 2064 | 2585 | 4.0 | (1x) 3.73 | (1x) 2.0 | (1x) 0.25 | (2x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TT- H1 | 1 | 1183 | 1007 | 1643 | 2064 | 2585 | 4.0 | (1x) 3.73 | (1x) 2.0 | (1x) 0.25 | (2x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TS- H2 | 2 | 2455 | 2014 | 2647 | 2064 | 2585 | 7.9 | (2x) 3.73 | (2x) 2.0 | (2x) 0.25 | (4x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TT- H2 | 2 | 2369 | 1979 | 2647 | 2064 | 2585 | 7.9 | (2x) 3.73 | (2x) 2.0 | (2x) 0.25 | (4x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TS- H3 | 3 | 3646 | 2985 | 3650 | 2064 | 2585 | 11.9 | (3x) 3.73 | (3x) 2.0 | (3x) 0.25 | (6x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TT- H3 | 3 | 3514 | 2930 | 3650 | 2064 | 2585 | 11.9 | (3x) 3.73 | (3x) 2.0 | (3x) 0.25 | (6x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TS- H4 | 4 | 4895 | 3983 | 4653 | 2064 | 2585 | 15.9 | (4x) 3.73 | (4x) 2.0 | (4x) 0.25 | (8x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TT- H4 | 4 | 4706 | 3906 | 4653 | 2064 | 2585 | 15.9 | (4x) 3.73 | (4x) 2.0 | (4x) 0.25 | (8x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TS- H5 | 5 | 6137 | 4974 | 5657 | 2064 | 2585 | 19.9 | (5x) 3.73 | (5x) 2.0 | (5x) 0.25 | (10x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TT- H5 | 5 | 5889 | 4873 | 5657 | 2064 | 2585 | 19.9 | (5x) 3.73 | (5x) 2.0 | (5x) 0.25 | (10x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TS- H6 | 6 | 7379 | 5966 | 6660 | 2064 | 2585 | 23.8 | (6x) 3.73 | (6x) 2.0 | (6x) 0.25 | (12x) 50 |
| NXF 0 403E-C S2TT- H6 | 6 | 7072 | 5840 | 6660 | 2064 | 2585 | 23.8 | (6x) 3.73 | (6x) 2.0 | (6x) 0.25 | (12x) 50 |