

Bomba Portátil para Líquidos 90°C Motor eléctrico

● ESPECIFICACIONES & GARANTÍA

- Cuerpo de la bomba : Aluminio tratado contra la corrosión incluyendo agua salada
- Impulsor : Patente auto limpieza aluminio-bronce
- Junta de estanca y Juego mecánico : SiC para resistir al funcionamiento sin agua y al temperatura hasta 90°C
- Motor : Eléctrico 3.2 kW – 7.3 A ; Alimentación 3P 400V / 50 Hz - Invertor de fase - Boton ON/OFF
- Protección IP68
- Ex Clase II 2G Ex db IIB T4
- Cable : 20m amarillo resistencia NSSHOU-J – 7G1.5 con protección del racor en acero inoxidable
- Garantía : 1 año

● DESCRIPCIÓN

- **Bomba** Portátil compacta para uso con líquidos calientes hasta 90°C
- **Caudal máx** *Modelo A* : 660 GPM - 2500 l/mn
Modelo B : 475 GPM - 1800 l/mn
- **Estructura** Acero inoxidable con mangos y anillo para bajar
- **Cebado** Hasta 5 metros en 20 segundos
- **Entrada y salida** *Modelo A* : Storz 4" - DN 100
Modelo B : Storz 3" - DN 80
- **Tomas** en acero inoxidable
1 codo de 90° para succionar hasta el suelo
1 codo de 120° para succionar en posición sumergida
- **Mangueras** 2 de 5 m de 4" en PVC transparentes reforzado hasta 95°C
- **Peso** 53 Kg
- **Sin bloqueo** Acepta sólidos hasta un diámetro de 3" - 80 mm
Puede funcionar a seco
Puede funcionar con líquidos calientes hasta 90°C



No: FM 560021

Tel. +44 (0) 1536 202919 • Fax +44 (0) 1536 263641 • sales@3fff.co.uk

Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate,
Corby, Northants, NN17 4JW, United Kingdom

V.A.T. Registration No: 938 9418 70 • Registered in England: 06236589

www.3fff.co.uk