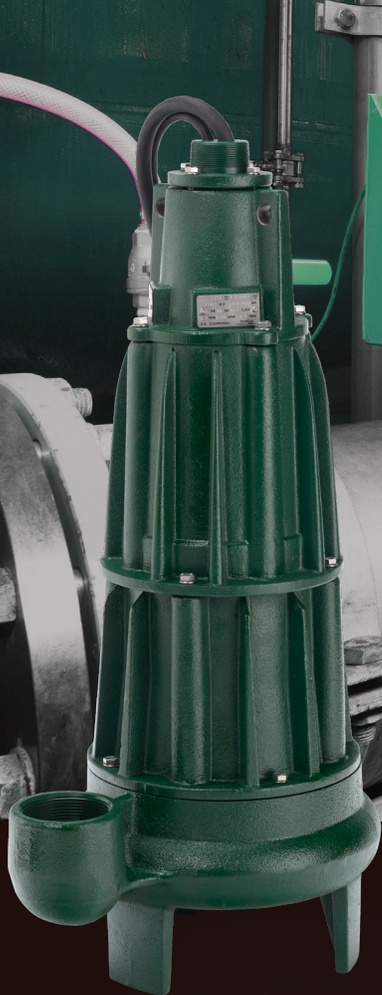


MEJORA DE BOMBA DE CONDENSADO DE VAPOR



61 HD



62 HD



6161
6180
6290

**BOMBAS HECHAS PARA FUNCIONAR
EN AMBIENTES HOSTILES**

ZOELLER 
ENGINEERED PRODUCTS

TRUSTED. TESTED. TOUGH.®

zoellerengineered.com

MEJORA DE BOMBA DE CONDENSADO DE VAPOR

Diseñadas específicamente para aplicaciones de purga de calderas

Opción de mejora de bomba para modelos:

- 6161 115 V 1Ph
- 6186
- 6188
- 6189
- 6292, 115 V 1Ph
- 6294
- 6295
- Serie 61 HD
- Serie 62 HD (6220 – 6223)

Clasificados para:

- Servicio continuo, 180 °F
- Servicio intermitente, 200 °F
- Rango de PH de 5.0 - 9.0
- Conexión de conducto NPT
- 0.3 kW - 11 kW

Nota: Se requiere conductos de CPVC o de otra clasificación para altas temperaturas para proteger el cable de alimentación de la bomba de las temperaturas de condensación de vapor.

Hojas de datos técnicos	
6160	ZM1372
6180	ZM1373
6290	ZM1375
61 HD 1750 RPM	ZM1350
61 HD 3450 RPM	ZM1352
62 HD	ZM2349

Para obtener el formulario de liberación de condensado de vapor e información sobre la garantía, consulte FM3522.