


Servicio comercial



ZOELLER 
ENGINEERED PRODUCTS

TRUSTED. TESTED. TOUGH.®

zoellerengineered.com

Bombas para aplicaciones de achique, efluentes y aguas residuales, 0.4-2.2 kW

CARACTERÍSTICAS*

- Varios voltajes disponibles en monofásico y trifásico
- Duradera construcción de hierro fundido con recubrimiento epóxico
- Motor en aceite
- Sellos mecánicos dobles del eje (6155 y 6267 de sello único) superior carbono/cerámica, del eje inferior carburo de silicio/carbono
- Impulsor vórtex
- Juntas y juntas tóricas Viton
- Cable de alimentación tipo SOW
- Herrajes y mango de acero inoxidable
- Herrajes y mango de acero inoxidable

Volúmenes de descarga			
Efluente		Aguas residuales	
6155	1.5" NPT	6267	2" NPT
Serie 6160	1.5", 2" or 3" NPT	Serie 6280	2" or 3" NPT
Serie 6180		Serie 6290	
		Serie 6400	Brida ANSI de 4 in

OPCIONES:

- Mejoras de sellos
- Longitudes de cable adicionales
- Sensor de humedad en bombas con sellos del eje dobles
- Auditorías de rendimiento certificadas

APLICACIONES:

- Sumideros elevadores
- Bóvedas de transformadores
- Instalaciones de fabricación

Hojas de datos técnicos			
Efluente		Aguas residuales	
6155	ZM3045	6267	ZM3067
Serie 6160	ZM1372	Serie 6280	ZM1374
Serie 6180	ZM1373	Serie 6290	ZM1375
		Serie 6400	ZM1376

*consulte la hoja de datos técnicos de las bombas para ver información técnica específica