



SERIE SSI

BOMBA EN ACERO INOXIDABLE

Diseñadas para aplicaciones industriales y para la agricultura, bombas sumergibles Serie SSI están construidas con impulsores y difusores de acero inoxidable troquelado de alta calidad para las aplicaciones más demandantes.

APLICACIONES

- Sistemas de Riego por Aspersión y por Pivote Central
- Drenado y Suministro de Agua en Aplicaciones de Minería
- Sistemas de Riego en Invernaderos
- Suministros y Transferencia de Agua en Municipalidades
- Limpieza de Establos y Llenado de Abrevaderos





BOMBA EN ACERO INOXIDABLE SERIE SSI

CARACTERÍSTICAS

- Impulsores de flujo mixto
- Descarga estándar:
 - NPT 3" - SSI 6" 85-150 GPM
 - NPT 4" - SSI 6" 225-360 GPM
 - NPT 5" - SSI 8" 425-475 GPM
 - NPT 6" - SSI 10" 550-1050 GPM
- Brida NEMA 6,8 & 10
- Bomba construida completamente en acero inoxidable
- Paso máximo de sólidos 2mm
- Concentración máxima de sólidos 50 PPM o 50 g/m
- Líquido bombeado: agua limpia
- Estándares de seguridad y fabricación
 - TS 11146:1993
 - TS EN 809:2000 98/37/EC
 - TS EN ISO 12100-1:2007
 - TS EN ISO 12100-2:2006

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO

Rangos	SSI 6"	SSI 8"	SSI 10"
Altura (Metros)	422	277	285
Flujo (GPM)	460	590	1350

RENDIMIENTO

