REVENTON HP150 SS Electrobomba sumergible de drenaje

FICHA TÉCNICA

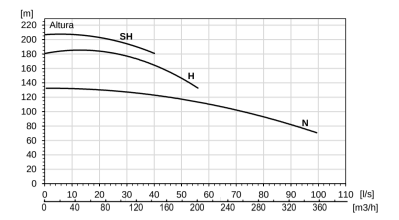


DESCRIPCIÓN

60 Hz.



*Imagen referencial



60 Hz	H	SH	$\mathbf N$
Potencia, kW	112	112	112
Voltaje,V	460	460	460
Corriente Nominal, A	181	181	181
Peso, kg	1300	1300	1300
Max. altura, mm	1681	1681	1681
Max. ancho, mm	619	619	619
Descarga, pulg.	6"	6"	8"
Abertura de colador Ø,mm	12	12	12

Bomba sumergible eléctrica para drenaje, disponible en diversas aleaciones de hierro fundido y acero inoxidable. Para aplicaciones en minas, plantas eléctricas y otras industrias que manejan aguas y sólidos abrasivos.

Modelos

N: Normal presión. H: Alta presión.

SH: Presión súper alta.

Clasificación

Electrobomba sumergible

Motor eléctrico

Motor trifásico de jaula de ardilla, 2 polos.

Velocidad: 3550 RPM Clase de aislamiento: H

Arranque: Estrella - Triangulo, Soft Starter Máx. número de arranques por hora: 12

Protección del motor

Termistores en el devanado del motor

Protección: IP 68

Cable

2 cables 4G35 +2x1.5mm², 20m (*).

Esta bomba debe ser conectada a un tablero eléctrico externo con protecciones adecuadas.

Sello mecánico

Sello mecánico doble en cámara de aceite. Material sello rotativo: carburo de silicio. Material sello estacionario: carburo de silicio. Elastómeros: Vitón.

Rodamientos

Inferior: Rodamientos de contacto angular Superior: Rodamiento de rodillo cilíndricos

Conexión de descarga

6" H -6" SH 8" N. (*)

Limitaciones

Máxima sumersión: 50m.

Máxima temperatura del líquido: 40 ° C (104 ° F)

Rango de pH del líquido: 2-11

Materiales disponibles

Cubierta: Acero inoxidable. Cilindro: Acero inoxidable. Colador: Acero inoxidable. Impulsor: Acero inoxidable. Difusores: Acero inoxidable + PU. Eje: Acero inoxidable AISI 431. Pernos / Tuercas: Acero inoxidable.

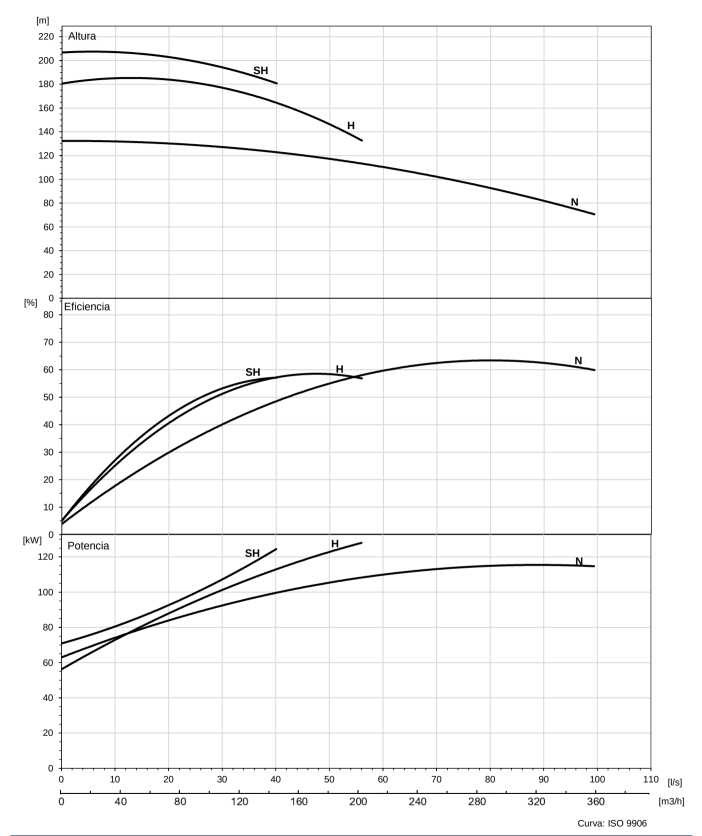
*Las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.

Dirección: Psj. Santa Rosa N°249, Urb. Industrial - Ate – Lima - Perú Teléfono: (511) 434-5888 www.hidropump.com



Curvas Características

60 Hz



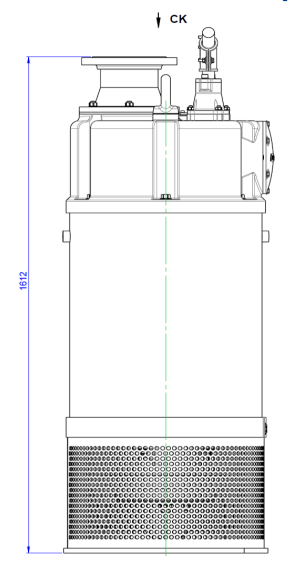
Dirección: Psj. Santa Rosa N°249, Urb. Industrial - Ate – Lima - Perú Telefono: (511) 434-5888 www.hidropump.com

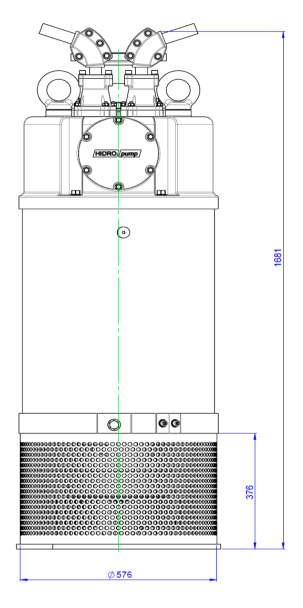
REVENTON HP150 SS Electrobomba sumergible de drenaje

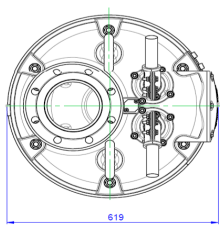
FICHA TÉCNICA



H/N







VISTA CK

NOTA:

- -MEDIDAS REFERENCIALES.
- -DESCARGA BAJO PEDIDO.

Dirección: Psj. Santa Rosa N°249, Urb. Industrial - Ate – Lima - Perú Telefono: (511) 434-5888 www.hidropump.com