

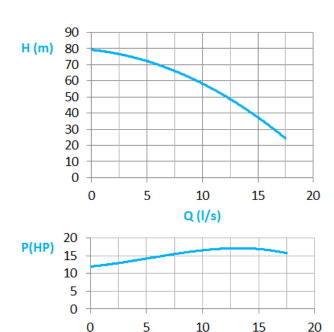


OTORONGO 15 - "SH" (Inox.)

60 Hz

Electrobomba de achique sumergible





Q (I/s)

Modelo	15- SH	
Conexión de Descarga	3"	
Potencia nominal motor (KW/HP)	11 / 15	
Potencia máxima absorbida (KW)	12	
Velocidad de giro (RPM)	3500	
Corriente a 440 V	18.2 A	
Paso de sólidos	10 mm.	
Dimensiones H/Amáx.	940 / 352 mm.	
Peso (Kg)	175	

Clasificación

Electrobomba de achique sumergible

Sellos mecánicos

Material del Sello Cazuela: Sic/Sic

Motor eléctrico

Motor trifásico tipo jaula de ardilla, clase de aislamiento: F

Inferior: Rodamiento de bolas de doble contacto angular C3

Superior: Rodamiento rígido de bolas C3

Protección

Bomba: IP 68

Entrada de cable: Doble protección con sello de EPDM y resina epóxica en la entrada de cable.

Tipo de Arranque DOL.

Cable - SubCab de conexión 4Gx4 mm², longitud 20 metros*

Material

Piezas fundidas: Acero Inoxidable AISI 316 Colador: Acero inoxidable AISI 304 Eje de Motor: Acero inoxidable AISI 431 Impulsor: Acero Inoxidable Dúplex Cubierta succión: Acero Inoxidable Dúplex Anillo desgaste: Acero Inoxidable AISI 316 Difusor Superior: AISI 316 revestido con poliuretano Difusor Int. e Inf: Acero Inoxidable AISI 316 Tornillos y tuercas: Acero inoxidable AISI 304

Limitaciones de operación Máxima sumersión: 20m

Máxima temperatura del líquido: 40°C Densidad máxima del líquido: 1100 Kg/m3 Rango de PH: 2 a 8

Conexión de descarga

*Tipo manguera: Ø3"

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