

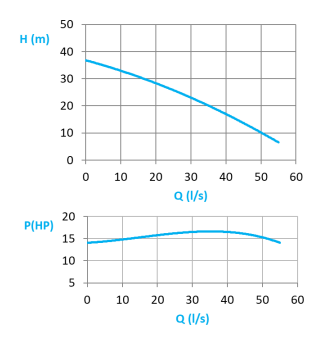


OTORONGO 15 – N (Inox)

60 Hz

Electrobomba de achique sumergible





Modelo		15 - N	
Conexión de De	scarga	4"	
Potencia nomina	al motor (KW/HP)	11 / 15	
Potencia máxim	a absorbida (KW)	12	
Velocidad de gi	ro (RPM)	3500	
Corriente a 440	V	18.2 A	
Paso de sólidos		10 mm.	
Dimensiones L/	A	865 / 360 mm.	
Peso (Kg)		180	

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

Bomba: IP 68

Protección

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

Tipo de Arranque DOL.

Cable - SubCab de conexión 440 V: 4Gx4 mm², longitud 20 metros*

Material

Piezas fundidas: Acero Inoxidable AISI 316 Colador: Acero inoxidable AISI 304 Cubierta externa: Acero inoxidable AISI 304 Eje de Motor: Acero inoxidable AISI 431 Impulsor: Acero Inoxidable Dúplex Cubierta succión: Acero Inoxidable Dúplex Difusor: AISI 316 revestido con poliuretano Tornillos y tuercas: Acero inoxidable AISI 304

Conexión de descarga

*Tipo manguera: 4"

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