

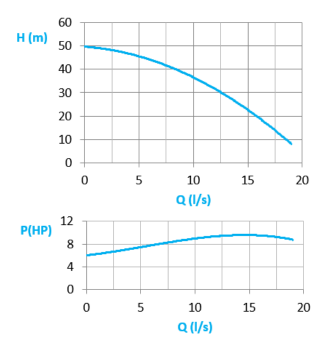


OTORONGO 9 - H

Electrobomba de achique sumergible

60 Hz





Modelo	9 - H
Conexión de descarga	3"
Potencia nominal motor (kW/HP)	6.7/9
Potencia máxima absorbida (KW)	7.1
Velocidad de giro (R.P.M.)	3450
Corriente a 440V	11.5A
Paso de sólidos	10 mm
Dimensiones L/A max	648/285 mm
Peso (Kg)	65

Clasificación

Bomba sumergible eléctrica de achique

Sellos mecánicos

Rodamientos

Material

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 de bolas de doble contacto angular C3

Protección

Bomba: IP 68

Entrada de cable: Doble protección con sello de EPDM y resina epóxica que impide el ingreso de agua al motor

Piezas fundidas: Aluminio

Colador: Acero inoxidable AISI 304 Eje de Motor: Acero inoxidable AISI 431 Impulsor: Fundición alto contenido de cromo Cubierta succión: Fundición alto contenido de cromo Difusor: Aluminio revestido con poliuretano Tornillos y tuercas: Acero inoxidable AISI 304

Tipo de Arranque

Cable - SubCab de conexión

440 V: 4Gx2.5 mm2, longitud 20 metros*

Limitaciones de operación

Máxima sumersión: 20m

Máxima temperatura del líquido: 40°C Densidad máxima del líquido: 1100 Kg/m3

Rango de PH:5 a 8

Conexión de descarga *Tipo manguera: 3"