



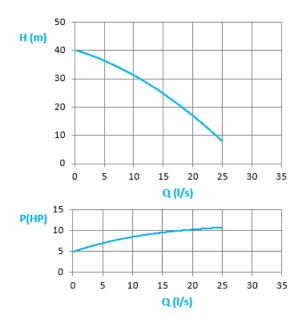
# OTORONGO 9 - N

Electrobomba de achique sumergible

60 Hz

C





Modelo	9 - N
Conexión de descarga	4"
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 H/A	648/285 mm
Peso (Kg)	65

#### Clasificación

Bomba sumergible eléctrica de achique

#### Sellos mecánicos

Rodamientos

Material del Sello Cazuela: SIC/SIC

Colador: Acero inoxidable AISI 304 Eje de Motor: Acero inoxidable AISI 431

## 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

#### Material Piezas fundidas: Aluminio

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

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

Rango de PH:5 a 8

### Conexión de descarga \*Tipo manguera: 4"

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