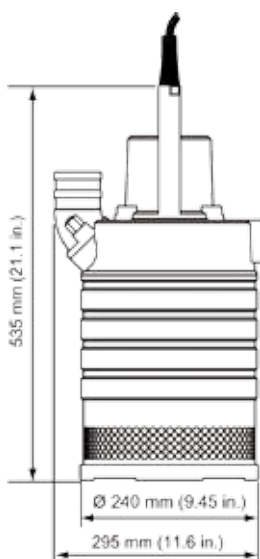
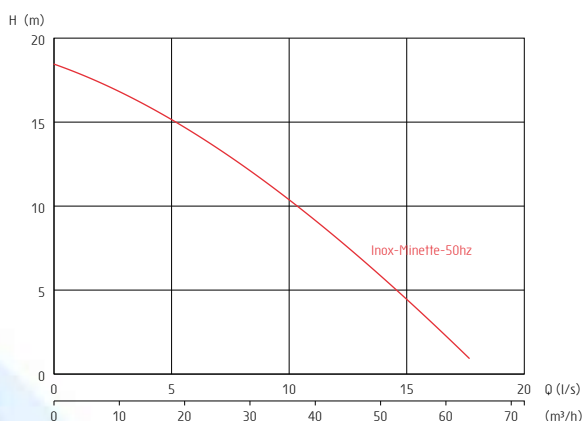


BOMBAS DE ACERO INOXIDABLE

Minette Inox

Con su impresionante rango de valores de pH admisibles (2 a 10), es difícil encontrar una aplicación que no puedan manejar las bombas INOX. Todos los componentes que entran en contacto con el líquido son de acero inoxidable AISI 316 o superior.



Especificaciones técnicas

Tipo de bomba: Eléctrica sumergible
Clasificación: IP 68
Profundidad máx. de sumersión: 20 m
Cable: H07RN8-F, 20 m de longitud 4x2,5 mm ² , U=400-575 V
Conexión de descarga: 3" - manguera
Limitaciones: pH 2-10
Temp. máx. del líquido: 40°C
Materiales
Piezas fundidas: Acero Inoxidable
Carcasa: Acero Inoxidable
Eje de motor: Acero Inoxidable

50 Hz

Conexión de descarga	3"
Potencia nominal P2 [kW]	2.0
Potencia máxima absorbida P1 [kW]	2,6
Velocidad del eje [r.p.m.]	2715
Corriente a 400V	4,4 A
Paso de sólidos [mm]	7,5
Altura [mm]	535
Diámetro [mm]	240
Peso [kg]	44

Accesorios

- Reguladores de nivel
- Ánodos de zinc
- Arrancadores
- Acoplamientos, etc.