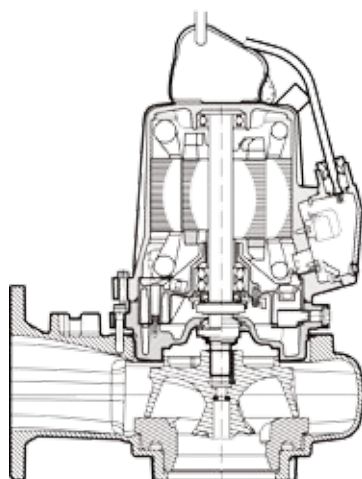
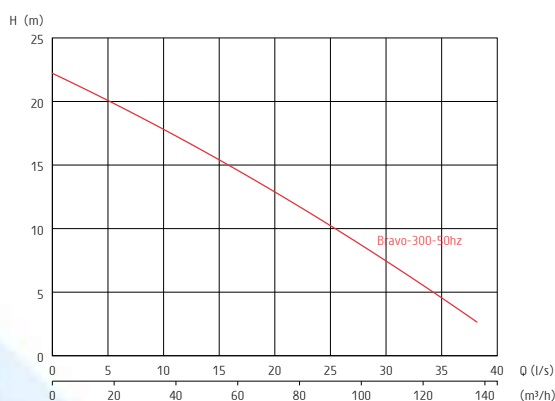


BOMBAS DE DRAGA

Bravo 300

No todas las aplicaciones de bombeo de líquidos con sólidos en suspensión requieren bombas de servicio pesado; por eso Grindex ofrece dos modelos más pequeños: Bravo 200 y Bravo 300. Estas bombas están pensadas para aplicaciones menos exigentes en términos de capacidad y resistencia al desgaste, y no llevan agitador. Para capacidades inferiores, le recomendamos las bombas para lodos.



Especificaciones técnicas	
Tipo de bomba:	Eléctrica sumergible trifásica para barros líquidos
Clasificación:	IP 68
Profundidad máx. de sumersión:	20 m/66 ft
Cable:	20 m, SUBCAB. Esta bomba requiere arranque externo.
Conexión de descarga:	4" - manguera
Limitaciones:	pH 5-8
Temp. máx. del líquido:	40°C /104°F (70°C/158°F on request)
Materiales	
Piezas Fundidas:	Hierro fundido
Eje del motor:	Acero Galvanizado

50 Hz	N
Conexión de descarga	4"
Potencia nominal P2 [kW]	5,9
Potencia máxima absorbida P1 [kW]	7,1
Velocidad del eje [r.p.m.]	1450
Corriente a 400V	12 A
Paso de sólidos [mm]	50
Altura [mm]	760
Diámetro [mm]	460
Peso [kg]	157

Accesorios

- Reguladores de nivel
- Arrancadores
- Acoplamientos, etc.