

Tractores – Bombas de agua – Motores a diésel y gasolinas – Generadores Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento

# NGA Electrobombas centrífuga con rodete abierto



Agua limpia



Utilizo agrícola



Utilizo industrial



# Limites de uso

- Altura de aspiracion manométrica hasta 7 m
- Temperatura del líquido de -10 °C hasta +90 °C
- Temperatura ambiente hasta +40 °C
- Presión máxima en el cuerpo bomba hasta 10 bar

# **EJECUCIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD**

- EN 60335-1 EN 60034-1
- IEC 60335-1 IEC 60034-1
- CEI 61-150 CEI 2-3

# **USOS E INSTALACIONES**

La característica de construcción del rodete abierto permite el bombeo de líquidos relativamente cargados de impurezas sin el riesgo de bloqueo del rodete

La instalación se debe realizar en lugares cerrados, bine aireados y protegidos de la intemperie.

### **GARANTIA**

• 2 años contra fallas de fábrica

## **CERTIFICACIONES**

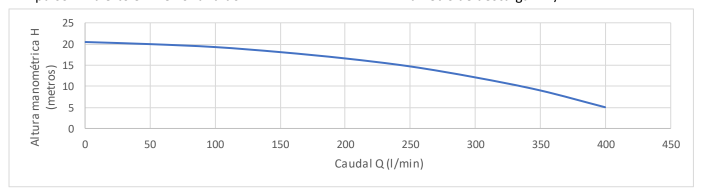
• Empresa con sistema de gestión certificado DNV ISO 9001: CALIDAD

#### **DATOS EXTRAS**

• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Impulsor: Abierto en hierro fundido

• Diámetro de succión: 1.1/2" • Diámetro de descarga: 1.1/2""



MODELO				m³/h	0	3	6	9	12	15	18	21	24
MONOF.	TRIF.	kW	HP	I/min	0	50	100	150	200	250	300	350	400
NGAm1A	NGA1A	0.75	1	metros	20.5	20	19.3	18.1	16.6	14.7	12.1	9	5