**Electrobomba sumergible**

**NF-95X/50**

****

GARANTIA 1 AÑO CONTRA FALLAS DE FABRICA

|  |
| --- |
| **TRABAJOS RECOMENDADOS** |
| Levantamiento de aguas limpias |
| Abastecimiento de agua |
| Uso doméstico, civil e industrial. |
| **LIMITES OPERATIVOS** |
| Máximo contenido de sólidos 100 g/m3 |
| Tiempo máx. de funcionamiento a boca cerrada 3 minutos |



|  |  |
| --- | --- |
| **Datos de la bomba** | |
| Potencia kW (HP) | 2.2 (3) |
| Velocidad de rotación | 2900 1/min |
| Caudal | 20.8 – 83 l/min |
| Altura | 214 – 79 m |
| Altura máx. | 241 m |
| Altura mínima | 79 m |
| **Dimensiones** | |
| Cuerpo bomba | 99 mm |
| Diámetro de impulsión | 1 ¼” |

|  |
| --- |
| **DETALLES DE LA BOMBA** |
| Los componentes y materiales en policarbonato, latón y acero inoxidable aseguran la máxima fiabilidad en condiciones extremas. Configuración estudiada para facilitar las operaciones de desmontaje, mantenimiento y ensamblaje.  Son ideales y recomendadas para trabajos de abastecimiento de agua domiciliario, agricultura, plantas civiles e industriales. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MODELO** | **kW** | **HP** | **m3/h** | 0 | 1.25 | 1.6 | 2 | 2.5 | 3.2 | 4 | 5 |
| **l/min** | 0 | 20.8 | 26.7 | 33.3 | 42 | 53 | 67 | 83 |
| **NF-95X/50** | **2.2** | **3** | **Metros** | 241 | 214 | 207 | 200 | 190 | 174 | 133 | 79 |