**R150-FE-40-04**

**TRABAJOS RECOMENDADOS LIMITES OPERATIVOS**

Levantamiento de aguas limpias Temperatura del líquido: 1°C a 35°C

Abastecimiento de agua Máximo contenido de sólidos: 100g/m3

Uso doméstico, civil e industrial. Máx. arranque por hora: 30 a intervalos regulares

**GARANTIA 1 AÑO CONTRA FALLAS DE FABRICA**

|  |  |
| --- | --- |
| **PARTE** | **MATERIAL** |
| Cuerpo de impulsión | Hierro fundido |
| Soporte de succión | Hierro fundido |
| Soporte del eje | Hierro fundido |
| Impulsor | Hierro fundido |
| Difusor | Hierro fundido |
| Cuerpo de la bomba | Hierro fundido |
| Cubierta del cable | Acero inox. AISI 304 |
| Filtro | Acero inox. AISI 304 |
| Eje | Acero inox. AISI 431 |
| Cojinete | Acero inox. AISI 420 |
|  |  |
| DATOS EXTRA DE LA BOMBA | |
| Cuerpo bomba | 143 mm |
| Altura parte bomba | 564 mm |
| Diámetro de impulsión | 3” |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MODELO | kW | HP | m3/h | 0 | 14 | 21 | 35 | 40 | 45 | 50 | 54 |
| l/min | 0 | 233 | 350 | 583 | 667 | 750 | 833 | 900 |
| R150-FE-40-04 | 7.5 | 10 | Metros | 50 | 46 | 44 | 36 | 31 | 27 | 22 | 17 |