

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



## R150-FE-40-04

## TRABAJOS RECOMENDADOS

Levantamiento de aguas limpias

Abastecimiento de agua

Uso doméstico, civil e industrial.

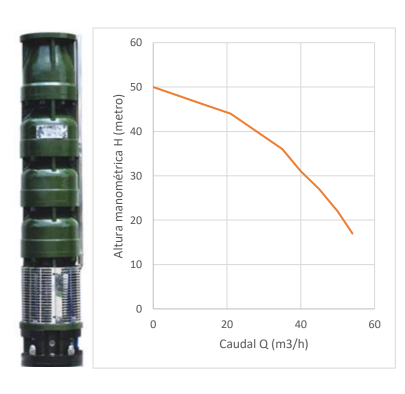
## **LIMITES OPERATIVOS**

Temperatura del líquido: 1°C a 35°C

Máximo contenido de sólidos: 100g/m<sup>3</sup>

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	14147	HP	m³/h	0	14	21	35	40	45	50	54
	ПР	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