

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



4" R95-VC-20

TRABAJOS RECOMENDADOS

Levantamiento de aguas limpias

Abastecimiento de agua

Uso doméstico, civil e industrial.

LIMITES OPERATIVOS

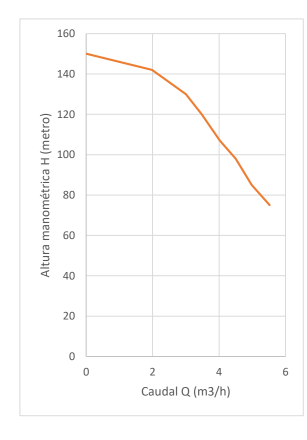
Temperatura del líquido: 1°C a 35°C

Máximo contenido de sólidos: 100g/m³

Máx. arranque por hora: 30 a intervalos regulares

GARANTIA 1 AÑO CONTRA FALLAS DE FABRICA





PARTE	MATERIAL					
Cuerpo de impulsión	Bronce					
Soporte succión	Bronce					
Válvula de retención	Plástico					
Válvula de soporte	Plástico					
Soporte del eje	Plástico					
Impulsor	Plástico					
Difusor	Plástico					
Sello de válvula	Caucho nitrilo					
Cuerpo bomba	Acero inoxidable AISI 304					
Cubre cable	Acero inoxidable AISI 304					
Cojinete	Acero inoxidable AISI 304					

DATOS EXTRA DEL MOTOR				
Cuerpo bomba	100 mm			
Altura parte bomba	905 mm			
Diámetro de impulsión	2"			

MODELO kW	ЦΒ	m³/h	0	2	3	3.5	4	4.5	5	5.5	
MODELO	KVV	HP	l/min	0	33	50	58	67	75	83	92
R95-VC-20	2.2	3	Metros	150	142	130	120	107	98	85	75