

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



Modelo	VS16-6
Modelo	V310-0

LIMITES OPERATIVOS		USOS E INSTALACIONES			
Líquido bombeado	Agua limpia	La serie VS es un tipo de bomba centrífuga			
Soporte gránulos solidos/fibras	No	multietapa vertical. Es adecuado para líquidos			
Temperatura del líquido	-15°C - +120°C	ligeramente corrosivos. Se puede usar para			
Temperatura ambiente	+40°C	transportar varios medios desde agua fría hasta líquido industrial a diferentes temperaturas.			

DATOS EXTRAS DE LA BOMBA						
Cabezal de bomba	Hierro fundido					
Cuerpo bomba	Acero inoxidable					
Impulsor	Acero inoxidable					
Número de etapas	6					
Diámetro de succión	2"					
Diámetro de descarga	2"					
DATOS DEL MOTOR						
Potencia kW (HP)	5.5 (7.5)					
Voltaje	380 V.					
Frecuencia	50 Hz					
Clase de protección	IP55					
Clase de aislamiento	F					
Máx. temperatura de ambiente	+40°C					



MODELO		l/s	2.22	2.78	3.33	3.89	4.44	5.00	5.56	6.11	
		l/min	133	167	200	233	267	300	333	367	
VS16-6	kW	HP	m³/h	8	10	12	14	16	18	20	22
	5.5	7.5	metros	82	80	78	74	70	64	58	52