

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	2MC32/200C	
--------	------------	--

LIMITES OPERATIVOS		USOS E INSTALACIONES				
Líquido bombeado	Agua limpia	Adecuado para bombear agua limpia e ideal				
Soporte gránulos solidos/fibras	No	para trabajos domésticos, civiles e industriales.				
Temperatura del líquido	+60°C	La instalación de la bomba debe realizarse en				
Temperatura ambiente	+40°C	un área cubierta y protegida de la intemperie.				

DATOS EXTRAS DE LA BOMBA							
Cuerpo de aspiración	Hierro fundido						
Cuerpo de impulsión	Hierro fundido						
Impulsores	Latón						
Número de etapas	2						
Diámetro de succión	1 ½"						
Diámetro de descarga	1 1/4"						
DATOS DEL MOTOR							
Potencia kW (HP)	3 (4)						
Voltaje	380 V.						
Frecuencia	50 Hz						
Clase de protección	IP44						
Protector de sobre carga térmica	No						
Máx. temperatura de ambiente	+40°C						



MODELO		l/s	0.00	0.67	1.00	1.33	1.67	2.08	2.67	3.33	
		l/min	0	40	60	80	100	125	160	200	
2MC32/200C	kW	HP	m³/h	0	2.4	3.6	4.8	6	7.5	9.6	12
	3	4	metros	70	66	65	63	60	59	48	40