



SAN RAFAEL

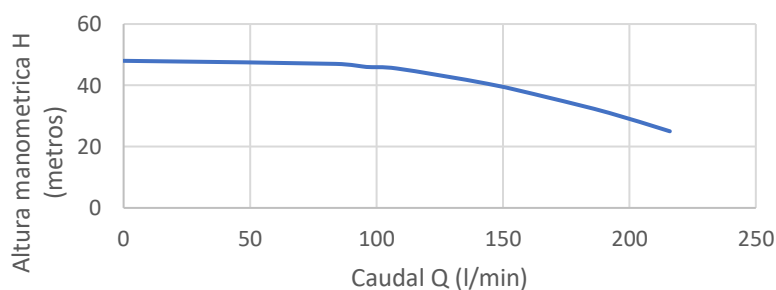
caprari

**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	HVX/2
---------------	-------

LIMITES OPERATIVOS		CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS	
Líquido bombeado	Aguas residuales	Cuerpo de aspiración	Equipada con contra brida roscada
Temperatura máx. líquido	60°C	Cuerpo de impulsión	Equipada con contra brida roscada
Tolerancia a sustancias solidas	No	Sentido de rotación	Antihorario
Tiempo máx. de funcionamiento con boca cerrada	2 min	Tipo de instalación	Vertical

DATOS DE LA BOMBA	
Acoplamiento	Fundición de grano fino
Protección de acoplamiento	Acero inoxidable
Cierre mecánico	Cerámica/ Grafito
Cuerpo de impulsión	Fundición de grano fino
Rodete	Resina termoplástica con fibra de vidrio
Eje bomba	Acero inoxidable
Carcasa exterior	Acero inoxidable
Cuerpo de aspiración	Fundición de grano fino
Diámetro de succión	1 1/2"
Diámetro de impulsión	1 1/4"



MODELO			l/s	0.00	1.40	1.60	1.80	2.40	2.80	3.20	3.60
			l/min	0	84.0	96.0	108	144.0	168	192	216
HVX9/2	kW	HP	m³/h	0	5.0	5.8	6.48	8.6	10.08	11.52	12.96
	1.5	2	metros	48	47	46	45.5	40.5	36	31	25