

Nuestros showrooms

La Paz • Calle Yanacochoa esq.
Mercado N°1004 • Telf.: (2) 214
9800 - Fax: (2) 216 7961

El Alto • Av 6 de Marzo Frente
Cuartel Ingavi • Telf: 2-2819770
Cochabamba • Av. Blanco
Galindo - Km. 5 • Tel.: 4-4442153

Santa Cruz • Av. Cristo Redentor
N° 470 • Tel.: 3-3424000

Bomba de drenaje 400V / 50HZ

Product Images



Descripción

Motor de 4 polos que incrementa la vida operativa y mayor conveniencia.

Gran altura - gran caudal
- para uso profesional.

Camisa de refrigeración

Interna y externa a la carcasa motor - diseñada para ser atravesada por el fluido - Perfecta refrigeración en condiciones de funcionamiento en seco.

Robusto

La durabilidad de la bomba es incrementada mediante un impulsor y una placa de succión fabricados en acero especial. La voluta de gran espesor y fabricada en material antiabrasivo está diseñada para admitir un gran paso de sólidos. Un motor de 4 polos de sencilla estructura configura una excelente seguridad y versatilidad. Una estructura en espiral facilita enormemente el paso de arenas, tierra, fangos y limos sin atascos.

**Tecnología
JAPONESA**



Modelo	Boca descarga mm	Potencia motor kW	Consumo nominal A.	Altura caudal 0/mm	Altura caudal 1/mm	Peso en seco sin cable kg	Paso de solidos mm	Resistencia a la presión	Cable eléctrico (m.)
GSZ2-75-4	250	75.0	152.0	52.0	12500	1200	25	20	20
GSZ2-75-4L	250	75.0	152.0	38.0	17500	1200	25	20	20

Descarga mm		250	
Fluido a bombear	Tipo de vertido		Aguas limpias y ligeramente cargadas
	Temperatura		0 - 40 °C
Bombas	Elementos	Impulsor	Impulsor cerrado
		Sellado eje	Doble junta Mecánica
		Cojinetes	Rodamiento a bolas sellados
	Material	Impulsor	Fundición en acero inoxidable DIN X5CrNi18-10, fundición al Cromo
		Carcasa	Fundición Hierro Gris EN-GJL-200
		Sellado eje	Carburo de Silicio en baño de aceite
Motor	Protección de Motor Interna		Protección miniatura
	Aislamiento		Aislamiento clase E
	Lubricación		Aceite de turbinas (ISO VG32)
	Tipo, Polos		Motor de inducción 2 polos, IP68
	Fases / Voltaje		400 V / III / 50 Hz - Directo
	Material	Carcasa	Fundición Hierro Gris EN-GJL-200
		Eje	Ac.inox.EN-X30Cr13
		Cable eléctrico	Goma, NSSHÖU
Conexión de descarga			Brida JIS 10K

Additional Information

Marca	Tsurumi
Modelo	GSZ-4