

BOMBA SUMERGIBLE
CON ACTUACIÓN HIDRÁULICA



GHEDINI
ATTACHMENTS

Serie HB - HC - HV



Nuestras bombas sumergibles hidráulicas de la **serie HB, HC y HV** son particularmente eficientes para drenar áreas de excavaciones inundadas.

Están seguras porque no tiene componentes eléctricos. La manguera del agua está disponible al pedido. Pueden ser acopladas con excavadoras, cargadoras, grúas de camiones y también con plantas hidráulicas independientes.

BOMBA SUMERGIBLE CON
ACTUACION HIDRAULICA

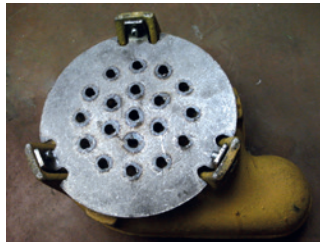


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS BOMBAS SUMERGIDAS ESTANDARD



SÍN PARTES ELÉCTRICAS

Las bombas sumergibles no tienen ningún tipo de parte eléctrica de manera que puedan trabajar con seguridad en el agua.



FILTRO DE SUCCIÓN

Las bombas están equipadas con un filtro de succión el cual bloquea el paso de rocas o piedras para HB y HC.



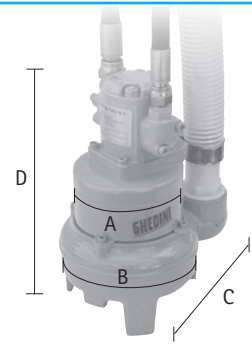
ALTURA DE DESCARGA

Pueden elevar fácilmente el agua hasta 20 metros.



BALEROS SKF

Las bombas sumergibles están cosntruidas con baleros y retenes exclusivamente de marca SKF originales.



	A	B	C	D
HB	130 mm	185 mm	240 mm	310 mm
HC	130 mm	190 mm	250 mm	320 mm
HV	235 mm	390 mm	560 mm	510 mm
HZ	235 mm	390 mm	560 mm	510 mm

DATOS TÉCNICOS

Modelo		HB	HC	HV	HZ
Impulsor		Hacia atras, en hierro colado		Canal singulo en acero	Impulsor vortex
Capacidad de drenaje	l/min	350	600	2000	2000
Máximo fluido	l/min	30		50	
Presión Máxima	bar	210		220	220
Altura de descarga maxima	m	20			
Dimensiones del tubo de drenaje		Ø 1 1/2" G (50 mm)	Ø 2" G (60 mm)	Ø 3" G (80 mm)	Ø 3" G (80 mm)