

SH HC/150 SH HC/200

Hidráulica

Os equipamentos **SH HC/150** e **SH HC/200** são bombas submersas projetadas para bombear efluentes com alta concentração de sólidos em limpezas industriais sob condições extremas de abrasão e corrosão (como meios ácidos ou alcalinos). Por dispensarem energia elétrica, são ideais para operações pesadas em locais remotos ou de difícil acesso.

Especificações Técnicas

70%
SÓLIDO
SUSPENSO

38_m
ALTURA
MANOMÉTRICA

VAZÃO
SH HC 150

250 m³/h

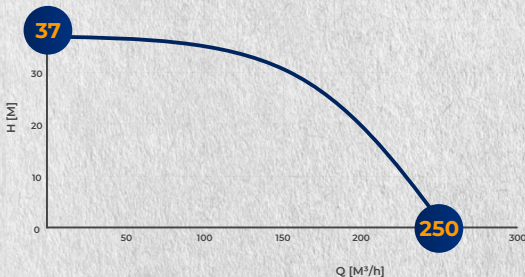
VAZÃO
SH HC 200

600 m³/h

MODELO	SH HC/150	SH HC/200
Ph	3 - 11 *	3 - 11 *
TEMPERATURA MÁX. DO FLUÍDO	90°C	90°C
DIÂMETRO DE SAÍDA	150mm	200mm
PROFUNDIDADE MÁX.	25m	25m
PRESSÃO	37mca	20mca
DENSIDADE ESPECÍFICA MÁX. POLPA	2.8 KG/L	2.8 KG/L
TAMANHO MÁX. DE PARTÍCULA	60mm	60mm
PESO	750KG	750KG
ACIONAMENTO	MOTOR HIDRÁULICO	MOTOR HIDRÁULICO
POTÊNCIA	50KW / 65CV	65KW / 80CV

*SH HC/150 / SH HC/200 versão em inox para PH: 0 - 14

SH HC / 150 | CURVA DE APLICAÇÃO



SH HC / 200 | CURVA DE APLICAÇÃO

