

BOMBA SUBMERSA 2" ELÉTRICA 220 / 380V

HIDROSUL ASI 250



Indicado para:

Bombeamento de água limpa com sólidos em suspensão, a baixa e média altura. Muito utilizada para bombeamento de água de chuva em ambientes fechados.

Atenção: Essa bomba não tem capacidade de bombear qualquer água de enxurrada, esgoto, barro ou qualquer outro tipo de resíduo. Para essa finalidade utilize bombas lameiras.

DADOS TÉCNICOS:

RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

TENSÃO	220/380 VOLTS (TRIFÁSICO)
POTÊNCIA	2,4 HP
CORRENTE	8,13 AMPERES EM 220V 4,70 AMPERES EM 380V
REDE ELÉTRICA RECOMENDADA	TRIFÁSICA 220/380 VOLTS 60 HZ
GERADOR RECOMENDADO	2,5 KVA (MÍNIMO)
INTERRUPTOR	NÃO ACOMPANHA
ALTURA MÁXIMA DE BOMBEAMENTO	16 METROS
VOLUME MÁXIMO DE BOMBEAMENTO	40 M ³ /HORA
PESO	23 KG
DIMENSÕES	244 X 244 X 507MM
ACESSÓRIOS	MANGUEIRA FLEXÍVEL, ABRAÇADEIRA
OBSERVAÇÃO	EQUIPAMENTO NECESSITA DE ATERRAMENTO AO LIGAR NA REDE ELÉTRICA

Fonte: <http://www.hidrosul.com.br/produto/agua-suja-serie-asbasi>