

Bomba Submersa Caneta Palito 3SPFM 2/7 - 1/2CV



Aplicação:

Ideal para captação de água potável em poços tubulares com diâmetro mínimo de 3(pol). Para extração de águas subterrâneas, abastecimento de residências, chácaras, sítios e indústrias. Irrigação em horticultura, em agricultura. Rebaixamento do lençol freático na construção civil. No abastecimento de água para redes públicas (companhia de águas)., Aplicações em mineração:., a) Escoamento/Drenagem de água de superfícies., b) Transferência de água bruta., c) Lixiviação (lavagem)., d) Eliminação de poeiras.

Benefícios:

Incluso 1 Caixa de Ligação com Botão Liga/Desliga e Protetor Térmico. Resistência À Areia (Máxima) 50G/M3. Alta Eficiência (Baixo Custo de Operação). a Bomba Pode Operar na Posição Horizontal. Motor Monofásico Rebobinável, com Protetor Térmico Contra Sobreaquecimento. Grau de Proteção Ip68 - Isolamento Classe F. Bocal de Saída em Latão (Nunca Oxidam). Carcaça a Bomba e do Motor em Aço Inox. Refrigerado a Óleo (Atóxico) Rotor Material em Noryl Possui Cabo Elétrico de 1/2M S/ Plugue.

Características Técnicas:

Vazão Máxima (Q) : 4130 l/h
Altura Manométrica (Máx.)(H) : 39mca
Motor: 1/2 cv (370W)
Submersão Máx.: 55 m
Grau de Proteção: IP68
Tensão Nominal: 127 Volts
Bocal de Saída: 1.1/4" BSP
Estágios: 7

Acessórios:

Largura (cm):	Altura (cm):	Comprimento (cm):
11	21	112

Observação:

Peso (Liq. Kg):	Peso (Bruto Kg):	Código DUN14:
10	10.2	

Código do Produto:	Código EAN13:	NCM (Classif. Fical):
AAB1040011	7896902945173	84137010

Ficha técnica