





Acessórios:

Aplicação:

Ideal para poços, reservatórios, rios, cisternas, expositores (duchas, chuveiros, etc.). Utilizado na residência, indústria, no campo e em pequenas irrigações. Indicada principalmente em regiões litorâneas devido as partes do bombeamento serem em termoplástico de engenharia de alta resistência e rotor em bronze.

Benefícios:

Novidade - a Única Periférica no Mercado em Termoplástico. Água Limpa Todo Dia - Isenta de Ferrugem, Não Compromete a Qualidade a Água. Não Trava - Mesmo por Longos Períodos Sem Uso. Baixíssima Manutenção - Menor Custo. Não Há Contato com Materiais Ferrosos. Pronta Para Utilização, Fácil e Rápido de Instalar - Maior Comodidade. Motor Blindado com Protetor Térmico. Bomba Compacta/Silenciosa. Rotor em Bronze - Maior Resistência Mecânica e Elevada Resistência Contra Corrosão. Cabo Elétrico com Plugue Bipolar com Aterramento Conforme Norma do Inmetro - Evita Riscos de Choques Elétricos, Curto Circuitos e Queima do Produto Através de Infiltração por Emendas.

Características Técnicas:

Potência do motor: 1/2 cv (370W) Tensão Nominal: 127V/220V

Vazão (Q): 2.400 l/h Altura (Hm): 35 mca Sucção (Hs): 8 m Conexão: 1" BSP

Largura (cm): Comprimento (cm):

14 17.5 28.2

Peso (Liq. Kg): Peso (Bruto Kg): Código DUN14: Observação:

3.9 4.1

Código do Produto: Código EAN13: NCM (Classif. Fical):

AAB1010008 7896902945609 84137080

Ferrari dá vida às suas ideias

