



Aplicação:

Ideal para transferências de água limpa e isenta de sólidos de: poços, reservatórios, rios e no abastecimento de residências e indústrias. No campo em pequenas irrigações em regiões litorâneas e principalmente em redes de baixa pressão. Pode ser usada para bombeamento de produtos químicos não reagentes ao termoplástico e ao aço inox.

Benefícios:

Protetor Térmico - Termostato que Desliga a Bomba Automaticamente no Caso de Superaquecimento, Evitando a Queima do Motor. Bomba - Carcaça em Aço Inox, Difusor e Rotor em Termoplástico de Engenharia de Alta Resistência. Não Contamina o Fluido Bombeado, Maior Segurança ao Consumo Não Enferruja, Maior Vida Útil ao Produto. Motor IP-44: Maior Proteção ao Equipamento e ao Usuário. Baixo Nível de Ruído - Maior Comodidade. Cabo Elétrico com Plug Bipolar de Aterramento - Evita Riscos de Choques Elétricos, Curto Circuitos e Queima do Produto Através de Infiltração por Emendas.

Características Técnicas:

Motor: 1/2cv (370W)
Tensão Nominal: 220 Volts
Rotação: 3500 rpm
Vazão Máxima (Q): 3000 l/h
Altura Manométrica Máxima (Hm): 36 mca
Sucção Máxima (Hs) : 8 mca
Recalque /Sucção: 1" Rosca (BSP)

Acessórios:

01 Válvula de Retenção

Largura (cm): **Altura (cm):** **Comprimento (cm):**

37 23 41

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

10 10.5

Observação:

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

AAB1020017 7896902946828 84137080

Ferrari dá vida às suas ideias

FERRARI®

www.ferrarinet.com.br