

Execução:

- Bomba centrífuga multinível autoferramente com ruído de funcionamento reduzido
- Altura de aspiração de até 8,5 m
- Proteção térmica contra sobrecargas
- Caixa da bomba e parafusos em aço inoxidável
- Caixa do motor em alumínio, apenas MP350 em aço inoxidável
- Rotores e rodas guia em plástico resistente ao desgaste, eixo do motor em aço inoxidável
- Vedações através de vedação mecânica
- Ligações de aspiração e de pressão com rosca interna de 1"


Aplicações:

- Rega de casa e jardim
- Alimentação de água
- Esvaziamento de piscinas

Benefícios do produto:

- Duradouro e fiável
- Proteção térmica do enrolamento montada para evitar danos derivados de sobreaquecimento

Escopo de fornecimento:

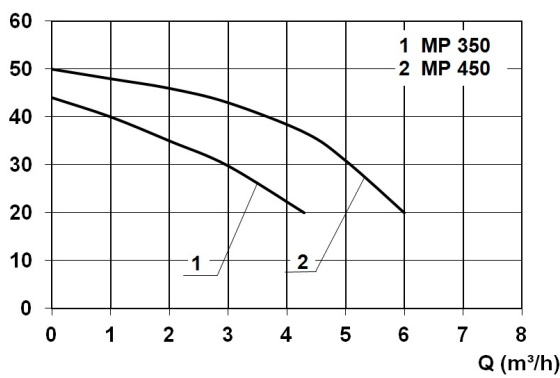
- Pronto a encaixar com cabo de ligação de 1,5 m
- Interruptor de ligar/desligar (apenas MP 350)

Dados técnicos:

art.no.	U [V]	P ₁ [W]	P ₂ [W]	I _n [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Saída de pressão	Peso [kg]
17009	230	1.000	700	4,4	2800	4,3	44,0	1" IG	10,5

Característica:

H (m)


Materiais:

Material do rotor:	PPO GF20
Junta da bomba:	Vedaçāo de anel deslizante
Material Corpo da bomba:	Aço inoxidável 1.4301

Dimensões:

