

Execução:

- Bomba de injetor autoferrante com caixa de bomba em aço inoxidável
- Altura de aspiração de até 8,5 m
- Proteção térmica contra sobrecargas
- Injetor, difusor, rotor em poliamida resistente ao desgaste, eixo do motor em aço inoxidável
- Carcaça do motor EP em aço inoxidável
- Caixa da bomba WX em plástico
- Vedações através de vedação mecânica
- Ligação de aspiração e de pressão com rosca interna de 1"


Aplicações:

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

Escopo de fornecimento:

- Pronto a encaixar com cabo de ligação de 1,5 m
- Interruptor de ligar/desligar

Benefícios do produto:

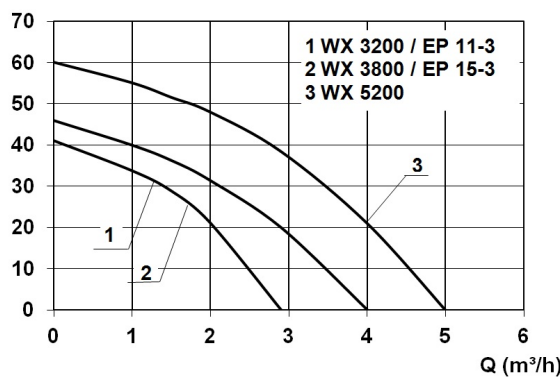
- Duradouro e fiável
- Proteção térmica do enrolamento montada para evitar danos derivados de sobreaquecimento

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]
15516	230	600	350	2,9	2800	2,9	41,0	1" IG	9,5

Característica:

H (m)


Materiais:

Material do rotor:	PPO GF20
Material Corpo da bomba:	Aço inoxidável 1.4301

Dimensões:

