


TPF-WE-BR • 248W

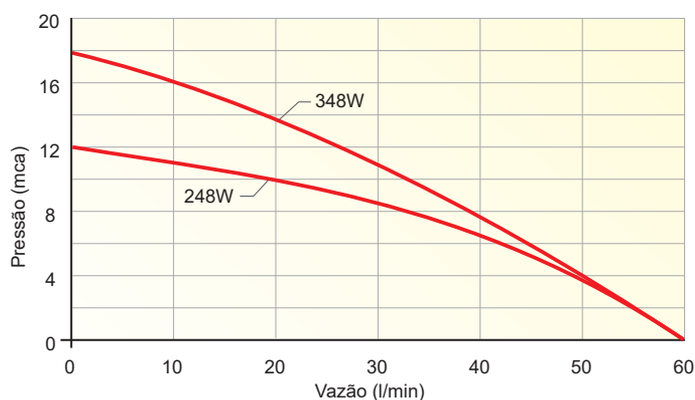
Proteção contra falta de água


TPF-WE-BR • 348W

Proteção contra falta de água


CARACTERÍSTICAS

- Corpo: Bronze
- Rotor: Plástico de engenharia
- Frequência: 60 Hz
- Motor com proteção: IP 44
- Temperatura da água: 5°C a 80°C
- Temperatura ambiente (local instalação): 0°C a 40°C
- Pressão máx. na sucção: 60 mca
- Vazão mínima para acionar: 1,2 l/min

CURVA DE DESEMPENHO

MODO DE OPERAÇÃO

MODOS	FUNÇÃO	APLICAÇÃO
I	OFF	Bomba desligada
II	AUTO	Bomba liga automaticamente quando houver consumo de água
III	MANUAL	Bomba sempre ligada

DIMENSÕES

MODELO	A	B	C	D
TPF-WE-BR-248	296	154	195	131
TPF-WE-BR-348	296	176	198	138

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	POTÊNCIA (W)	CÓDIGO	TENSÃO (V)	CORRENTE (A)	PRESSÃO MÁX. (mca)	VAZÃO MÁX. (l/min)	CONEXÕES (BSP)		PESO (kg)
							SUC	REC	
TPF-WE-BR-248	248	9372 6761	110 220	2,25 1,13	12	60	1" com união de 3/4"	1" com união de 3/4"	4,3
TPF-WE-BR-348	348	9053	220	1,50	18	60	1" com união de 3/4"	1" com união de 3/4"	5,0

- Garantia: 2 anos contra defeito de fabricação.
- A cor do produto pode diferir da cor apresentada no catálogo sem aviso prévio.

Consulte toda linha de acessórios comercializados separadamente.