



## **PST3 750**

Frequência nominal

## Bomba Submersa, Bomba Submersível

Resistentes, leves e perfeitas para qualquer trabalho

Independentemente do tamanho ou da dimensão do trabalho, as bombas submersíveis monofásicas da Wacker Neuson oferecem a versatilidade e a durabilidade de que os empreiteiros necessitam para uma drenagem rápida no local de operação.

## Destaques

- Design leve e compacto
- A proteção térmica incorporada evita danos no motor
- Vedações mecânicas resistentes

## Dados técnicos

		~	
macanica	Fenacitic	arnae da	performance
mecamica	LODECIIIC	acces de	Delibiliance

Caudal de entrega máx.	240,0 l/min			
Diâmetro dos sólidos máx.	6,0 milíme			
Altura de entrega máx.	12,0 m			
mecânica Especificação				
Comprimento	317,0 milíme			
Largura	185,0 milíme			
Altura	388,0 milíme			
Peso operacional	19,0 kg			
Diâmetro do bico de sucção/ descarga	80,0 milíme			
Motor elétrico				
Potência nominal	0,75 kW			
Corrente nominal	10,0 A			
Tensão nominal	110,0 V			

	,			
Rotação nominal	3.408,0 1 minu			
<ul> <li>Características ambientais</li> </ul>				
Temp máx. do líquido bombeado	40,0 ° C			
Sistema elétrico				
Comprimento do cabo	10,0 m			
Secção transversal de um condutor	2,0 mm2			
Tipo do cabo de alimentação	Revestido de PVC			
Transporte e armazenamento				
Comprimento para transporte	483,0 milíme			
Largura para transporte	330,0 milíme			
Altura para transporte	260,0 milíme			
Peso de transporte	21,9 kg			

60,0 Hz

As imagens, equipamentos e dados mostrados podem diferir do programa de entrega atual em seu país. Podem ser exibidos, eventualmente, extras opcionais que podem estar sujeitos a uma sobretaxa. Sujeito a modificações.