



## PST3 750

### Bomba sumergible

Duraderas, ligeras y perfectas para cualquier trabajo

Independientemente del tamaño del trabajo, las bombas sumergibles monofásicas de Wacker Neuson ofrecen la versatilidad y la durabilidad que los contratistas necesitan para drenar el agua en los lugares de aplicación.

#### Aspectos destacados

- Diseño compacto y ligero
- La protección térmica integrada evita daños en el motor
- Sellos mecánicos duraderos

#### Ficha técnica

##### ■ Datos de rendimiento mecánicos

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Caudal de bombeo máx.    | 63,4 gal/mi |
| Diámetro de sólidos máx. | 0,2 "       |
| Altura de bombeo máx.    | 39,4 Pie    |

Frecuencia nominal 60,0 hz

Número de revoluciones nominal 3.408,0 1/min

##### ■ Parámetros medio ambiente

Temp máx. líquido bombeado 104,0 - 32,0 °F

##### ■ Sistema eléctrico

|   |            |
|---|------------|
| Longitud del cable                      | 32,8 Pie   |
| Sección transversal                     | 0,0 Pulg.2 |
| Tipo de cable del cable de alimentación | PVC algo   |

##### ■ Transporte y almacenamiento

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Longitud para transporte | 19,0 "  |
| Anchura para transporte  | 13,0 "  |
| Altura para transporte   | 10,2 "  |
| Peso de transporte       | 48,2 lb |

##### ■ Datos mecánicos

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Longitud                            | 12,5 "  |
| Anchura                             | 7,3 "   |
| Altura                              | 15,3 "  |
| Peso de servicio                    | 41,9 lb |
| Diámetro racor de presión y succión | 3,1 "   |

Longitud del cable 32,8 Pie

Sección transversal 0,0 Pulg.2

Tipo de cable del cable de alimentación PVC algo

##### ■ Motor eléctrico

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Potencia nominal  | 0,75 kw |
| Corriente nominal | 10,0 A  |
| Tensión nominal   | 110,0 V |

Longitud para transporte 19,0 "

Anchura para transporte 13,0 "

Altura para transporte 10,2 "

Peso de transporte 48,2 lb