

## TDP 7501 S Bomba de presión sumergible



Referencia: 80250750100  
EAN-13: 4003665502281  
Marca: METABO

- Para el riego de jardines desde depósitos de agua
- Para el funcionamiento directo de instalaciones de irrigación y el riego de jardines desde manantiales, pozos o cisternas
- Para el riego de jardines con 1 hasta 3 aspersores
- El impulsor de la bomba de 3 niveles proporciona una presurización óptima
- Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

4  003665 502281 >

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Para el riego de jardines desde depósitos de agua

Para el funcionamiento directo de instalaciones de irrigación y el riego de jardines desde manantiales, pozos o cisternas

Para el riego de jardines con 1 hasta 3 aspersores

El impulsor de la bomba de 3 niveles proporciona una presurización óptima

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Interruptor flotante regulable para modo automático

La válvula de retención integrada evita fiablemente la marcha en vacío de la tubería de agua

Robusta carcasa de plástico resistente a los golpes

Asa de transporte ergonómica para un transporte cómodo

#### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Potencia nominal absorbida: 1000 W

Caudal máximo: 7500 l/h

Máx. altura de empuje: 34 m

Presión máx.: 3.4 bar

Máx. profund. inmersión: 7 m

Toma de presión: Rosca interior de 1"

Carcasa de bomba: plástico

Clase de protección IP: IP X8

Tamaño máx. del grano hasta: 0 mm

Número de rodetes: 3

Dimensiones: 150 x 150 x 380 mm

Peso: 9.1 kg

Longitud del cable: 10 m

#### SUMINISTRO ESTÁNDAR

Multi-adaptador para diferentes marcas de accesorios

Interruptor flotante

#### OTROS DATOS

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

## Características

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Potencia nominal absorbida  | 1000 W               |
| Caudal máximo               | 7500 l/h             |
| Máx. altura de empuje       | 34 m                 |
| Presión máx.                | 3.4 bar              |
| Máx. profund. inmersión     | 7 m                  |
| Toma de presión             | Rosca interior de 1" |
| Carcasa de bomba            | plástico             |
| Clase de protección IP      | IP X8                |
| Tamaño máx. del grano hasta | 0 mm                 |
| Número de rodetes           | 3                    |
| Dimensiones                 | 150 x 150 x 380 mm   |
| Peso                        | 9.1 kg               |
| Longitud del cable          | 10 m                 |

## Dimensiones

|                     |      |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg)  | 9,10 |
| Largo artículo (cm) | 15   |
| Ancho artículo (cm) | 15   |
| Alto artículo (cm)  | 38   |

## Datos packaging

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido              | Pieza  |
| Cantidad de contenido            | 1.00   |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 9,07   |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 43,00  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 22,00  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 22,00  |
| Presentación                     | Cartón |

## Estado del producto

|        |                  |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto         |
| Fecha  | desde 01/01/2025 |

## Enlaces

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | <a href="#">Hoja Datos 0250750100</a> |
|-----|---------------------------------------|