

# Ficha Técnica

## Electrodo de profundidad BP

Referencia: 5000947



- Sistema "BP" (Bundespost)
- Excelentes propiedades de contacto gracias a inserción de metal blando en el orificio
- Con perno y orificio para el ensamblaje
- Versión FT con baño de cinc con un grosor de aprox. 130 µm
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305) y DIN EN 62561-2



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Referencia            | 5000947                               |
| Tipo                  | 219 20 BP FT                          |
| Denominación 1        | Varilla de puesta a tierra            |
| Fabricante            | OBO                                   |
| Dimensión             | 1,5m                                  |
| Material              | Acero                                 |
| Superficie            | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies     | DIN EN ISO 1461                       |
| Unidad VK más pequeña | 5                                     |
| Cantidad              | Pieza                                 |
| Peso                  | 360 kg                                |
| Unidad de peso        | kg/100 u                              |

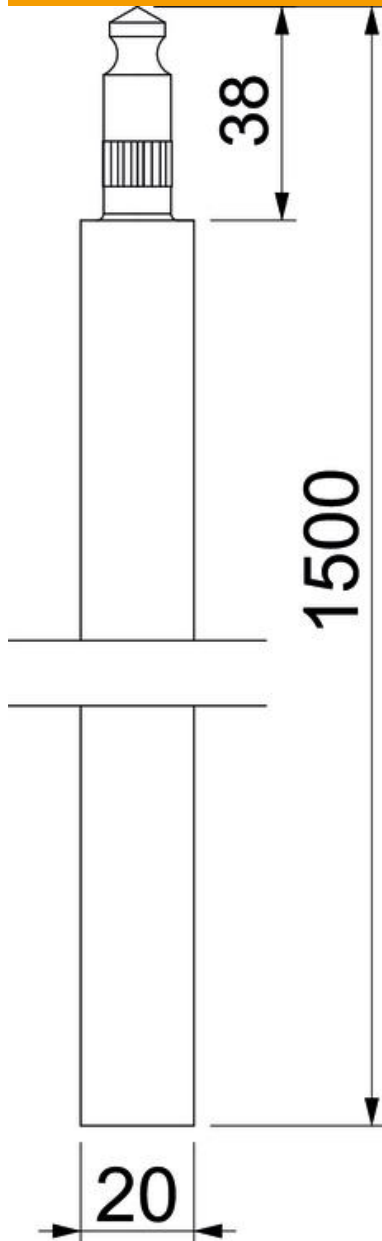
# Ficha Técnica

Electrodo de profundidad BP

Referencia: 5000947



## Dimensiones



|          |          |
|----------|----------|
| Longitud | 1.500 mm |
| Medida L | 1.500 mm |

## Datos técnicos

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Versión                           | Otros |
| Forma de electrodo de profundidad | BP    |

# Ficha Técnica

Electrodo de profundidad BP

Referencia: 5000947



## Datos técnicos

|  |                   |
|--|-------------------|
| Conducción de corriente de rayo                  | H/100 kA          |
| Corriente de cortocircuito (50 HZ)(1 s; ≤300 °C) | 7,9               |
| Tipo de perfil                                   | redondo D=20 mm   |
| Tipo de conexión                                 | con perno/taladro |