

# WP-STEEL ZC 17 - Guaina di protezione



3240698

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240698>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Guaina di protezione, materiale: Acciaio, zincato, grado di protezione: IP40, colore: argento, diametro interno: 14 mm, Lunghezza totale: 10 m

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 3240698       |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi       |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi       |
| Codice vendita                      | AF7DSA        |
| Codice prodotto                     | AF7DSA        |
| GTIN                                | 4046356737180 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 999,9 g       |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 999,9 g       |
| Numero tariffa doganale             | 83071000      |
| Paese di origine                    | DE            |

# WP-STEEL ZC 17 - Guaina di protezione



3240698

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240698>

## Dati tecnici

### Note

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Nota per il funzionamento | La lunghezza del tubo di protezione viene misurata a tubo steso; tolleranza di lunghezza $\pm 5\%$ |
|---------------------------|--|

### Caratteristiche articolo

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Tipo di prodotto             | Guaina di protezione |
| Resistenza alla trazione GRP | 500 N                |

### Dimensioni

#### Misure interne

|                  |       |
|------------------|-------|
| Diametro interno | 14 mm |
|------------------|-------|

### Indicazioni materiale

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Materiale          | Acciaio, zincato |
| Sostanze contenute | senza alogenati  |

### Cavo / linea

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Raggio di piegatura, dinamico | 75 mm |
| Raggio di piegatura, statico  | 30 mm |
| Resistenza alla trazione      | 500 N |
| Assenza di alogeni            | sì    |

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Grado di protezione              | IP40              |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -50 °C ... 250 °C |

# WP-STEEL ZC 17 - Guaina di protezione



3240698

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240698>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240698>



Omologazione marchio VDE

# WP-STEEL ZC 17 - Guaina di protezione



3240698

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240698>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27430301 |
| ECLASS-15.0 | 27430301 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001179 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 40141700 |
|-------------|----------|

# WP-STEEL ZC 17 - Guaina di protezione



3240698

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240698>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)