

# WP-OR PG16 - Anello di tenuta



3241197

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241197>

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.

Anello di tenuta, per filettatura Pg16, colore: nero



## I vantaggi

- Grazie alle loro caratteristiche di resistenza all'olio e di tenuta all'acqua e alla polvere, gli O-Ring in Perbunan possono essere utilizzati in un'ampia gamma di applicazioni

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 3241197       |
| Pezzi/conf.                         | 50 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 50 Pezzi      |
| Codice vendita                      | AF7DSA        |
| Codice prodotto                     | AF7DSA        |
| GTIN                                | 4046356786034 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,31 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 2,22 g        |
| Numero tariffa doganale             | 40169300      |
| Paese di origine                    | DE            |

# WP-OR PG16 - Anello di tenuta



3241197

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241197>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Tipo di prodotto    | Guarnizione |
| Tipo di filettatura | Pg16        |

### Dimensioni

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Altezza                            | 2 mm |
| Tipo filettatura lato collegamenti | Pg16 |

### Misure interne

|                  |       |
|------------------|-------|
| Diametro interno | 20 mm |
|------------------|-------|

### Indicazioni materiale

|           |          |
|-----------|----------|
| Materiale | Perbunan |
|-----------|----------|

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 120 °C |
|----------------------------------|-------------------|

3241197

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241197>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27430319 |
| ECLASS-15.0 | 27430319 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001181 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

## 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%