

WP-CN PA PG7 - Contratuerca



3241138

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3241138>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

Contratuerca, para roscas Pg7, color: gris



Sus ventajas

- Las contratuercas de poliamida se utilizan para las uniones roscadas de mangueras de protección en taladros sin rosca.

Datos comerciales

| | |
|-------------------------------------------|-----------------------|
| Código de artículo | 3241138 |
| Unidad de embalaje | 100 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 100 Unidades |
| Clave de venta | ***** |
| Clave de producto | BF7DSA |
| Página del catálogo | Página 605 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356785440 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 1,38 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 1,343 g |
| Número de tarifa arancelaria | 39269097 |
| País de origen | DE |

Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|------------------|--------------|
| Tipo de producto | Tuerca plana |
| Tipo de rosca | Pg7 |

Estado de mantenimiento de datos

| | |
|----------------------|----|
| Revisión de artículo | 00 |
|----------------------|----|

Dimensiones

| | |
|--------------------------------|------|
| Altura | 5 mm |
| Tipo de rosca lado de conexión | Pg7 |

Datos del material

| | |
|----------|-----------------------------------------|
| Material | Poliamida reforzada con fibra de vidrio |
|----------|-----------------------------------------|

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C ... 100 °C |
|---------------------------------|-------------------|

3241138

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3241138>

Clasificaciones

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27144424 |
| ECLASS-13.0 | 27140807 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000879 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31161700 |
|-------------|----------|

Environmental product compliance

| | |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| EU RoHS | |
| Cumple los requisitos de la Directiva RoHS | Sí, Ninguna excepción |
| China RoHS | |
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite |
| EU REACH SVHC | |
| Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS) | Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 % |