

**Simile alla figura**

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, M 12, Polietilene |
| N. d'ordine | <a href="#">1777920000</a>  |
| Tipo        | GWDR M12-PO   |
| GTIN (EAN)  | 4032248158188   |
| CPZ         | 50 Pieza  |

## Dati tecnici

### Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

### Dimensioni e pesi

|                     |       |                   |             |
|---------------------|-------|-------------------|-------------|
| Posizione verticale | 2 mm  | Altezza (pollici) | 0.0787 inch |
| Peso netto          | 0.2 g |                   |             |

### Temperature

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Temperatura d'esercizio | -30 °C...90 °C |
|-------------------------|----------------|

### Conformità ambientale del prodotto

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione    |
| REACH SVHC            | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

### Dati Generali

|  |             |  |          |
|--|-------------|--|----------|
| Silicone                                 | Sì          | quantità di fili                         | 1        |
| Diametro esterno                         | 16 mm       | Campo delle temperature di impiego, max. | 90 °C    |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -30 °C      | Passo del filetto                        | 1.5 mm   |
| Spessore                                 | 2.00 mm     | Pressacavo                               | M 12     |
| Materiale di base                        | Polietilene | Diametro della guarnizione ad anello     | 16.00 mm |
| Guarnizione                              | PE-HD       | Filettatura (esterna)                    | M 12     |
| Filettatura (interna)                    | M 12 x 1,5  | Diametro interno D2                      | 12.00 mm |

### Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001181    | ETIM 9.0    | EC001181    |
| ETIM 10.0   | EC001181    | ECLASS 14.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 15.0 | 27-43-03-19 |             |             |

**Disegni**

