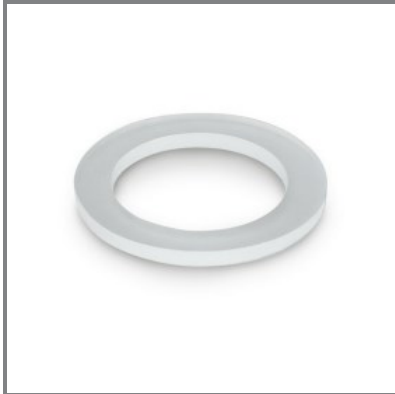


805.RG50.Y**GUARNIZIONE****M50X1,5 IP66/IP68 GRIGIO II 2GD IM 2**

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

■ CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|----------------|
| Serie Commerciale | Serie UNION-EX |
| Descrizione sintetica | GUARNIZIONE |

■ CARATTERISTICHE EX

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Gruppo e categorie EX | II 2GD IM 2 |
| Modo protezione gas | Ex db I Mb |
| Modo protezione gas | Ex db IIC Gb |
| Modo protezione gas | Ex eb I Mb |
| Modo protezione gas | Ex eb IIC Gb |
| Modo protezione polveri | Ex tb IIIC Db IP66 |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Grado di protezione IP | IP66/IP68 |
| Materiale | NYLON |
| Colore | GRIGIO |
| Temperatura ambiente Ta min | -40 °C |
| Temperatura ambiente Ta max | 100 °C |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|--------------------|---------|
| Filettatura (tipo) | Metrico |
| Filettatura | M50X1,5 |

■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)

■ OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|---|
| Note catalogo | ATEX [ATmosphères EXplosibles]: per applicazioni in atmosfere potenzialmente esplosive. |
|---------------|---|