

# TEFLÓN DOBLE MALLA



## APLICACIONES

Agua, aceite, combustible y vapor a alta temperatura. Extremadamente resistente a la temperatura y corrosión. Inerte, insoluble e ininflamable.

## CONSTRUCCIÓN INTERIOR

Teflón liso

## TEMPERATURA MÁXIMA

260

## NORMATIVA

FDA

## CONSTRUCCIÓN EXTERIOR

Dos trenzas de acero AISI 304

## TEMPERATURA MÍNIMA

-70

| Código   | Galga | DN | Ø int pulg | Ø ext mm | P.trabajo bar | Protura bar | Rad. curv. mm | Peso kg/m |
|----------|-------|----|------------|----------|---------------|-------------|---------------|-----------|
| RT340604 | 4     | 6  | 1/4        | 10,5     | 365           | 1100        | 35            | 0,17      |
| RT341006 | 6     | 10 | 3/8        | 14       | 285           | 850         | 50            | 0,23      |
| RT341208 | 8     | 13 | 1/2        | 17,6     | 280           | 750         | 70            | 0,37      |
| RT342012 | 12    | 20 | 3/4        | 24,1     | 200           | 600         | 180           | 0,61      |
| RT342516 | 16    | 25 | 1"         | 31,7     | 105           | 421         | 305           | 0,77      |

Los datos facilitados son orientativos y se encuentran sujetos a variaciones o correcciones sin previo aviso. Rogamos se pongan en contacto con nosotros si detectan algún error o requieren más información técnica. (Ficha generada el 01/07/2026 a las 11:30:37)