

# 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<="" th=""> <th>Protura bar</th> <th>Rad. curv. mm</th> <th>Peso kg/m</th> </trabajo>	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 02/07/2026 a las 13:05:24)