

JUNTA METALGOMA MÉTRICA



Aplicaciones

Agua, gas, aceites minerales.

Presión Máxima

700

Observaciones

Ø interior - Tolerancia de +/-0,13 en interior goma.

Material

Arandela de acero zincado en la cual tiene adherida, por su parte interior, una junta de sección trapezoidal de caucho sintético, habitualmente NBR.

Temperatura

De - 30 °C hasta 110 °C.

Código	Ø int mm	Ø ext mm
RJ60490005	5,70	9
RJ60490006	6,70	11
RJ60490008	8,70	13
RJ60490010	10,70	16
RJ60490012	12,70	18
RJ60490014	14,70	22
RJ60490016	16,70	24
RJ60490018	18,70	26
RJ60490020	20,70	28
RJ60490022	22,70	30
RJ60490024	24,70	32
RJ60490026	26,70	35
RJ60490030	31	39

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.

Rayflex Sistemas y Fluidos S.A.
Pol. Ind. El Pla, C/Miquel Torelló i Pagès, 37-39, 08750 Molins de Rei, Barcelona
T. + 34 93 680 43 20 - info@rayflex.net