



CÓDIGO: PRRIN CODO RINCÓN



CODO RINCÓN



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Mayor flujo de agua
- Para conducción de agua fría y caliente
- Capa interna antibacterial AB que inhibe la reproducción de bacterias
- Tubos y conexiones producidos con Polipropileno Copolímero Random (PP-R)
- Capa protectora externa UV que proporciona protección al tubo contra los rayos ultravioletas

APLICACIÓN:

· Las piezas son unidas por termofusión, proceso que las convierte en una sola pieza (unión molecular)

CÓDIGO	MEDIDA	TIEMPO DE CALENTAMIENTO	INTERVALO MÁXIMO PARA ACOPLE	TIEMI	PO DE ENFRIAMIENTO (MINUTOS)
PRRIN20	20mm	(SEGUNDOS)	(SEGUNDOS)		2
PRRIN25	25mm	7	4		2

TEMPERATURA ºC	PRESIÓN MÁXIMA ADMISIBLE (kg / cm²)	SERVICIO CONTINUO (AÑOS)
20	24.3, 22.7, 22.1, 21.5, 20.8, 20.2	1, 5, 10, 25, 50, 100
30	20.6, 19.4, 18.7, 18, 17.6, 17.2	1, 5, 10, 25, 50, 100
40	17.4, 16.3, 15.9, 15.3, 14.8, 14.4	1, 5, 10, 25, 50, 100

Rómulo Garza 1106 / Col. Francisco Garza Sada San Nicolás de los Garza 66490 / Tel: 8183334390 Mail: marketing@cnxint.com / ventas@cnxint.com GARANTÍA 1 AÑO











