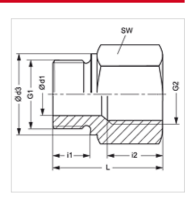


Características						
Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas					
Forma de obturación 1	Forma B					
Conexión 2	Rosca interior métrica, cilíndrica					
Construcción	Reductor intercambiable					
Forma constructiva	Largo					
Material	Acero					
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado					





Nota

Para obtener información acerca del montaje, la instalación, la carga de presión y las temperaturas de servicio admisibles, consulte la Información técnica de los racores de tubo.

Artículo									
Denominación	Presión de servicio en bar	Ø d1 (mm)	G1	G2	Ø d3 (mm)	i1 (mm)	i2 (mm)	L (mm)	SW (mm)
RIL NW 13 M 12	PN 250	10,5	G 1/2" -14	M 12 x 1,5	26	14,0	18	26,5	27
RIL NW 20 M 26	PN 250	16,0	G 3/4" -14	M 26 x 1,5	32	16,5	20	46,0	36
RIL NW 25 M 22	PN 250	20,0	G 1" -11	M 22 x 1,5	39	18,0	18	29,0	41

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx.