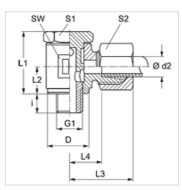


Características	
Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas
Forma de obturación 1	Junta de estanqueidad
Conexión 2	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2	Cono interior de 24°
Construcción	Banjo fitting
Forma constructiva	Ángulo de 90°
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Volumen de suministro	Tubuladura con tuerca de racor y anillo cortante
Material	Latón





## 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 SW L2 L3 L4 Denominación Presión de servicio en bar Ø d2 D PN 150 SWR NW 08 HL MG L 10 G 1/4" -19 18,5 9 27,5 13 29 13,5 19 19

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. - Ø d2 = diámetro exterior del tubo