

CODO 90° H-H CON SC R-M 15X1/2" ACERO GALVANIZADO PRESTABO



MARCA
VIEGA

REF
VIE559526

EAN / GTIN

 **Especificaciones técnicas**

Conexión 1	Manguito de compresión
Aislado térmicamente	No
Ajuste del color principal	Acero inoxidable
Alta resistencia a la tracción	Si
Ángulo del arco	90 °
Clase de rigidez anular	Otros
Con indicador de conexión	No
Con material de sellado	Si
Con perno de tope	No

Conexión 1	Manguito de compresión
Conexión 2	Rosca exterior cónica BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Conexión de calidad de material 1	St 35 (1.0308)
Conexión de calidad de material 2	St 35 (1.0308)
Conexión de código de contorno 1	SC
Conexión de código de contorno 2	Otros
Conexión de material 1	Acero
Conexión de material 2	Acero
Conexión de protección de superficie 1	Sin tratamiento
Conexión de protección de superficie 2	Sin tratamiento
Conexión de tratamiento de superficie 1	Sin tratamiento
Conexión de tratamiento de superficie 2	Sin tratamiento
Diámetro exterior del tubo toma 1	15 mm
Diámetro exterior del tubo toma 2	18 mm
Diámetro nominal empalme 1	DN 12
Diámetro nominal toma 2	1/2 pulgada (15)
Diámetro(Ø)	15x1/2"
Esfuerzo de torsión	-- Nm
Específico del sistema	Si
Excéntrico	No
Forma	Codo (accesorio)
Homologación de gas QA	No

Incluye drenaje	No
Incluye purgador	No
Longitud toma 1	41 mm
Longitud toma 2	40 mm
Marca de calidad uLC	No
Marca de calidad vdS	No
Material sellado	EPDM
Máx. presión de trabajo a 20 °C	16 bar
Modelo	Monobloque
Modificación en uso de la longitud para toma 1	19 mm
Modificación en uso de la longitud para toma 2	28 mm
Presión máxima de funcionamiento a temperatura máxima del medio	16 bar
Reductor	Si
Sello de certificación KIWA	No
Tapado	No
Temperatura del medio caloportador (servicio continuo)	105~105 °C



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.