



MARCA
VIEGA

REF
VIE628208

EAN / GTIN
2000001726013



Especificaciones técnicas

Conexión 1	Manguito de compresión
Aislado térmicamente	No
Ajuste del color principal	Bronce
Alta resistencia a la tracción	Si
Ángulo del arco	90 °
Con indicador de conexión	No
Con material de sellado	Si
Con perno de tope	No
Conexión 1	Manguito de compresión
Conexión 2	Manguito de compresión
Conexión de calidad de material 1	Cu-DHP (CW024A)

Conexión de calidad de material 2	Cu-DHP (CW024A)
Conexión de código de contorno 1	V
Conexión de código de contorno 2	SC
Conexión de material 1	Cobre
Conexión de material 2	Cobre
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	28 mm
Diámetro exterior del tubo toma 2	28 mm
Diámetro nominal empalme 1	DN 25
Diámetro nominal toma 2	Otros
Esfuerzo de torsión	--- Nm
Específico del sistema	Si
Excéntrico	No
Forma	Curva
Homologación de gas QA	No
Incluye drenaje	No
Incluye purgador	No
Longitud	55 mm
Marca de calidad uLC	No

Material sellado	FPM/FKM
Máx. presión de trabajo a 20 °C	16 bar
Modelo	Monobloque
Modificación en uso de la longitud para toma 1	31 mm
Modificación en uso de la longitud para toma 2	31,2 mm
Presión máxima de funcionamiento a temperatura máxima del medio	16 bar
Reductor	No
Sello de certificación KIWA	No
Tapado	No
Temperatura del medio caloportador (servicio continuo)	140~140 °C
Valor Zeta	0,2



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.