



MARCA
COURE

REF
COU101787

EAN / GTIN

 **Especificaciones técnicas**

Conexión 1	Manguito de soldadura
Aislado térmicamente	No
Ajuste del color principal	Bronce
Alta resistencia a la tracción	Si
Anchura de la llave	21 mm
Brida estándar	Otros
Clase de rigidez anular	Otros
Con indicador de conexión	No

Con material de sellado	No
Con perno de tope	No
Conexión 1	Manguito de soldadura
Conexión 2	Rosca interior cilíndrica BSPT-Rp (ISO 7-1/EN 10226-1)
Conexión de calidad de material 1	Bronce de silicio
Conexión de calidad de material 2	Bronce de silicio
Conexión de código de contorno 1	Otros
Conexión de código de contorno 2	Otros
Conexión de material 1	Bronce
Conexión de material 2	Bronce
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	12 mm
Diámetro nominal empalme 1	Otros
Diámetro nominal toma 2	3/8 pulgada (10)
Diámetro(Ø)	15-3/8"
Esfuerzo de torsión	--- Nm
Específico del sistema	Si
Etapas de presión brida	Otros

Excéntrico	No
Forma	Recto
Incluye drenaje	No
Incluye purgador	No
Longitud	24 mm
Marca de calidad DVGW para agua	Si
Marca de calidad dVGW para gas	Si
Marca de calidad uLC	No
Máx. presión de trabajo a 20 °C	16 bar
Modelo	Monobloque
Modificación en uso de la longitud para toma 1	2 mm
Tapado	No
Temperatura del medio caloportador (servicio continuo)	-~- °C



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.