



MARCA
COURE

REF
COU118327

EAN / GTIN
5057943820825


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	49 mm
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 exterior cónica BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)

Conexión de calidad de material 1	Latón, resistente a la corrosión (DZR)
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	Latón
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	42 mm
Diámetro exterior del tubo toma 2	42 mm
Diámetro nominal empalme 1	Otros
Diámetro nominal toma 2	1 1/2 pulgada (40)
Diámetro(Ø)	42-1 1/2"
Esfuerzo de torsión	-- Nm
Específico del sistema	Si
Etapa de presión brida	Otros
Excéntrico	No
Forma	Recto
Homologación de gas QA	No
Incluye drenaje	No

Incluye purgador	No
Longitud	78 mm
Marca de calidad uLC	No
Material sellado	Sellado de metal
Máx. presión de trabajo a 20 °C	16 bar
Modelo	Dos partes
Modificación en uso de la longitud para toma 1	51 mm
Modificación en uso de la longitud para toma 2	50,5 mm
Tapado	No
Temperatura del medio caloportador (servicio continuo)	-- °C



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.