



MARCA
COURE

EAN / GTIN
7635536465134

REF
COU109141

PVP
18,37 €

 **Especificacions tècniques**

Protecció superficial de la connexió 3	Sense tractament
Aïllat tèrmicament	No
Alta resistència a la tracció	Si
Amb indicador de connexió	No
Amb material de segellat	No
Amb pern de topall	No
Brida estàndard	Altres

Classe de rigidesa anular	Altres
Codi de contorn de la connexió 3	Altres
Connexió 1	Racord de soldadura
Connexió 2	Rosca interior cilíndrica BSPT-Rp (ISO 7-1/EN 10226-1)
Connexió de codi de contorn 1	Altres
Connexió de codi de contorn 2	Altres
Connexió de material 1	Bronze
Connexió de protecció de superfície 1	Sense tractament
Connexió de protecció de superfície 2	Sense tractament
Connexió de qualitat de material 2	Bronze de silici
Connexió de tractament de superfície 1	Sense tractament
Connexió de tractament de superfície 2	Sense tractament
Connexió del material 2	Bronze
De diverses parts	No
Diàmetre de la connexió del tub exterior 3	22 mm
Diàmetre exterior del tub de presa 1	22 mm
Diàmetre exterior del tub de presa 2	22 mm
Diàmetre nominal de l'empalme 1	DN 20
Diàmetre nominal de la connexió 3	DN 20
Diàmetre nominal de la presa 2	3/4 polzada (20)
Diàmetre(Ø)	22-3/4"
Específic del sistema	No

Etapa de pressió de brida	Altres
Homologació de gas QA	No
Inclou drenatge	No
Inclou purgador	No
Longitud efectiva presa 3	17 mm
Longitud presa 1	32 mm
Longitud presa 2	27 mm
Longitud presa 3	32 mm
Marca de qualitat DVGW per a gas	No
Marca de qualitat vdS	No
Material de la connexió 3	Bronze
Model	Peça en T
Modificació en l'ús de la longitud per a la presa 1	17 mm
Modificació en l'ús de la longitud per a presa 2	10 mm
Presa 3	Mànega de soldadura
Pressió màxima de treball a 20 °C	16 bar
Protecció superficial de la connexió 3	Sense tractament
Qualitat del material de la connexió 3	Bronze de silici
Reductor	Si
Regulació del color principal	Bronze
Tapat	No
Temperatura del medi caloportador (servei continu)	105~105 °C

Tipus d'entrada barrida (amb radi interior)

No

Tractament de superfície de la connexió 3

Sense tractament



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació