



MARCA
VIEGA

REF
VIE628208

EAN / GTIN
2000001726013


Especificacions tècniques

Connexió 1	Màniga de compressió
Aïllat tèrmicament	No
Alta resistència a la tracció	Si
Amb indicador de connexió	No
Amb material de segellat	Si
Amb pern de topall	No
Angle de l'arc	90 °
Connexió 1	Màniga de compressió
Connexió 2	Màniga de compressió
Connexió de codi de contorn 1	V
Connexió de codi de contorn 2	SC

Connexió de material 1	Coure
Connexió de protecció de superfície 1	Sense tractament
Connexió de protecció de superfície 2	Sense tractament
Connexió de qualitat de material 1	Cu-DHP (CW024A)
Connexió de qualitat de material 2	Cu-DHP (CW024A)
Connexió de tractament de superfície 1	Sense tractament
Connexió de tractament de superfície 2	Sense tractament
Connexió del material 2	Coure
Diàmetre exterior del tub de presa 1	28 mm
Diàmetre exterior del tub de presa 2	28 mm
Diàmetre nominal de l'empalme 1	DN 25
Diàmetre nominal de la presa 2	Altres
Esforç de torsió	--- Nm
Específic del sistema	Si
Excèntric	No
Forma	Corba
Homologació de gas QA	No
Inclou drenatge	No
Inclou purgador	No
Longitud	55 mm
Marca de qualitat ULC	No
Material de segellat	FPM/FKM

Model	Monobloc
Modificació en l'ús de la longitud per a la presa 1	31 mm
Modificació en l'ús de la longitud per a presa 2	31,2 mm
Pressió màxima d'operació a la temperatura màxima del medi	16 bar
Pressió màxima de treball a 20 °C	16 bar
Reductor	No
Regulació del color principal	Bronze
Segell de certificació KIWA	No
Tapat	No
Temperatura del medi caloportador (servei continu)	140~140 °C
Valor zeta	0,2



Escaneja-ho per consultar-ho online.

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