

REDUCCIO AMB SC F-F 108.0X76.1 ACER GALVANITZAT PRESTABO



MARCA
VIEGA

REF
VIE598181

EAN / GTIN



Especificacions tècniques

Connexió 1	Terminal lliscant
Aïllat tèrmicament	No
Alta resistència a la tracció	Si
Amb indicador de connexió	No
Amb material de segellat	Si
Amb pern de topall	No
Classe de rigidesa anular	Altres
Connexió 1	Terminal lliscant
Connexió 2	Màniga de compressió
Connexió de codi de contorn 1	Altres
Connexió de codi de contorn 2	SC
Connexió de material 1	Acer

Connexió de protecció de superfície 1	Sense tractament
Connexió de protecció de superfície 2	Sense tractament
Connexió de qualitat de material 1	St 35 (1.0308)
Connexió de qualitat de material 2	St 35 (1.0308)
Connexió de tractament de superfície 1	Sense tractament
Connexió de tractament de superfície 2	Sense tractament
Connexió del material 2	Acer
Diàmetre exterior del tub de presa 1	108 mm
Diàmetre exterior del tub de presa 2	108 mm
Diàmetre nominal de l'empalme 1	DN 100
Diàmetre nominal de la presa 2	DN 100
Diàmetre(Ø)	108x76.1
Esforç de torsió	--- Nm
Específic del sistema	Si
Excèntric	No
Forma	Recte
Homologació de gas QA	No
Inclou drenatge	No
Inclou purgador	No
Longitud	151 mm
Marca de qualitat ULC	No
Marca de qualitat vDS	Si

Material de segellat	EPDM
Model	Monobloc
Modificació en l'ús de la longitud per a la presa 1	101 mm
Pressió màxima d'operació a la temperatura màxima del medi	16 bar
Pressió màxima de treball a 20 °C	16 bar
Reductor	Si
Regulació del color principal	Acer inoxidable
Segell de certificació KIWA	No
Tapat	No
Temperatura del medi caloportador (servei continu)	105~105 °C



Escaneja-ho per consultar-ho online.

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