

11093072

RF GALVA - D500

Il raccordo di femmina permette di collegare fra loro due accessori galvanizzati.

Raccordo Femmina



Raccordo Femmina

Descrizione del prodotto

Il raccordo di femmina permette di collegare fra loro due accessori galvanizzati.

Posa in opera

- montaggio accessori facile a incastro: condotti femmina, accessori maschio,
- tenuta mediante aggiunta di mastice e/o nastro forato,
- fissaggio con il condotto tramite viti autoperforanti (da 4 a 6 a seconda del diametro).

Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- Collegamento tra due accessori dello stesso diametro in rete aeraulica terziaria e collettiva

Descrizione:

- Giunto in acciaio zincato diametro 500 mm

Caratteristiche principali

- gamma disponibile dal diametro 80 al diametro 900
- acciaio galvanizzato conforme alla norma EN 10346 che garantisce la regolarità del rivestimento
- classificazione al fuoco M0

Caratteristiche complementari

- montaggio accessori facile a incastro: condotti femmina, accessori maschio
- tenuta mediante aggiunta di mastice e/o nastro forato
- fissaggio con il condotto tramite viti autoperforanti (da 4 a 6 a seconda del diametro)

Dati generali

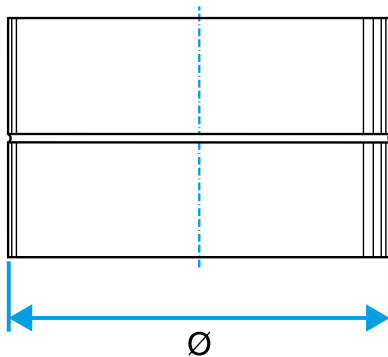
Articoli	Materiale principale
11093072	Acciaio galvanizzato

11093072

RF GALVA - D500

Dati dimensionali

Articoli	Ø (mm)	Ø A (mm)
11093072	500	500



Schema di ingombro Raccordo Femmina

Dati normativi

Articoli	Classificazione al fuoco
11093072	MO