

## 11093068

### RF GALVA - D315

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 reti terziarie e collettive

Descrizione:

- Raccordo in acciaio zincato diametro 315 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

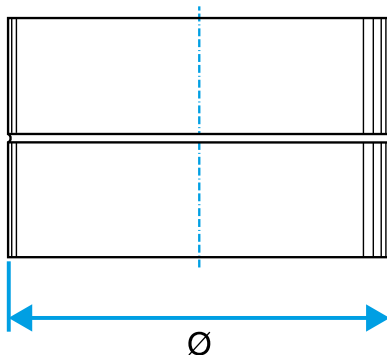
| Articoli | Materiale principale |
|----------|----------------------|
| 11093068 | Acciaio galvanizzato |

**11093068**

RF GALVA - D315

**Dati dimensionali**

| Articoli | Ø (mm) | Ø A (mm) |
|----------|--------|----------|
| 11093068 | 315    | 315      |



Schema di ingombro Raccordo Femmina

**Dati normativi**

| Articoli | Classificazione al fuoco |
|----------|--------------------------|
| 11093068 | MO                       |