

## Raccordi

### 11093042

#### RM GALVA - D100

Il raccordo maschio permette di collegare fra loro due condotti galvanizzati.

Raccordo Maschio



Raccordo Maschio

## Descrizione del prodotto

Il raccordo maschio permette di collegare fra loro due condotti 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 condotti dello stesso diametro in reti terziarie e collettive

Descrizione:

- Raccordo in acciaio zincato diametro 100 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
11093042	Acciaio galvanizzato

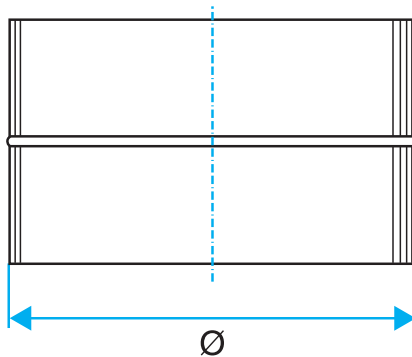
## Raccordi

## 11093042

RM GALVA - D100

## Dati dimensionali

Articoli	Ø (mm)	Ø A (mm)
11093042	100	100



Schema di ingombro Raccordo maschio

## Dati normativi

Articoli	Classificazione al fuoco
11093042	MO