

## 11093371

### C 30° GALVA - D450

Il gomito a 30° permette di cambiare la direzione di una rete galvanizzata di 30°.

Gomito 30°



Gomito a 30°

### Descrizione del prodotto

Il gomito a 30° permette di cambiare la direzione di una rete galvanizzata di 30°. Fino al diametro 200, i gomiti sono imbutiti, dal diametro 250 al diametro 900, invece, sono a settori.

### 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:

- Cambio di direzione di 30° di una rete aeraulica aerodinamica terziaria e collettiva

Descrizione:

- Gomito a 30° in acciaio zincato diametro 450 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

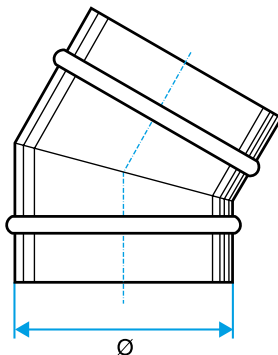
- montaggio accessori facile a incastro: condotti femmina, accessori maschio
- tenuta mediante aggiunta di mastice e/o nastro forato
- fissaggio con il condotto tramite viti autoperforanti (da 4 a 6 a seconda del diametro)

### Dati generali

| Articoli | Materiale principale |
|----------|----------------------|
| 11093371 | Acciaio galvanizzato |

**11093371****C 30° GALVA - D450****Dati dimensionali**

| Articoli | Ø (mm) | Ø A (mm) |
|----------|--------|----------|
| 11093371 | 450    | 450      |



Schema di ingombro Gomito a 30°

**Dati normativi**

| Articoli | Classificazione al fuoco |
|----------|--------------------------|
| 11093371 | MO                       |