

## Condotto semi-rigido in plastica

# 11091872

### Condotto circolare bianco antibatterico OPTIFLEX® Ø 75-50 m

La prima rete di distribuzione aeraulica circolare semirigida che si installa in modo facile e veloce, per una migliore qualità dell'aria.

Condotto antiestetico e antibatterico grigio



Condotti Optiflex® circolari

### PLUS DEL PRODOTTO

- rete a tenuta
- posa rapida
- resistenza (idoneo per installazione sottotraccia)
- adatto per la posa in sistemi a singolo o doppio flusso
- durabilità nel tempo
- elevata igiene e qualità dell'aria interna

### Descrizione del prodotto

Il sistema Optiflex è la soluzione flessibile di distribuzione dell'aria per i sistemi di ventilazione, adatto a rispondere ad ogni esigenza di installazione. Optiflex si installa sottotraccia, a parete o in controsoffitto. Optiflex si integra facilmente in tutti gli spazi grazie agli ingombri minimi dei suoi componenti, alla flessibilità dei condotti e alla ampia scelta di accessori

### Campi di applicazione

Case singole, Nuovo, Ristrutturazione

### Posa in opera

- montaggio accessori facile a incastro direttamente sul condotto con le guarnizioni OPTIFLEX disponibili come accessorio,
- per garantire la massima tenuta, usare le guarnizioni OPTIFLEX disponibili come accessorio,
- fascette a lira o nastro forato disponibili come accessorio per il fissaggio dei condotti,
- in ogni caso, per prevenire perdite di carico e rigenerazioni acustiche, evitare il più possibile di creare dei gomiti.

### Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- rete aeraulica di distribuzione dell'aria semirigida per abitazioni singole,
- Ideale per sistemi di ventilazione a flusso singolo o doppio,
- Elevate prestazioni in estrazione o immissione dell'aria,
- Per nuove costruzioni o ristrutturazioni,
- Adatto per installazioni a soffitto falso, a parete aeraulica, tra pareti, in pavimento, ecc.

Descrizione:

- Diametro: 75 mm
- Colore: grigio
- Bobina da 50 m
- Materiale resistente: PEHD
- Facile da installare grazie al sistema di collegamento a clic
- 10 volte più sigillato di un normale impianto di ventilazione grazie alle guarnizioni
- Interno liscio con trattamenti antistatici e antibatterici (ioni d'argento)
- Classe di tenuta D assimilata

### Caratteristiche principali

- condotto semirigido in plastica
- diametro interno/esterno:
  - Ø 78/90 mm
  - Ø 63/75 mm
- materiale: PEHD qualità alimentare con trattamento antistatico e antibatterico
- confezionamento: rotolo da 50 m
- temperatura di esercizio: da -5 a +60°C

**Condotto semi-rigido in plastica****11091872****Condotto circolare bianco antibatterico OPTIFLEX® Ø 75-50 m****Caratteristiche complementari**

- facile montaggio accessori a incastro direttamente sul condotto
- per garantire la massima tenuta, usare le guarnizioni OPTIFLEX disponibili come accessorio
- fascette a lira o nastro forato disponibili come accessorio per il fissaggio dei condotti

**Accessori**

Designazioni	Articoli
Collare lira (scatola da 20)	11023183
Manicotto Femmina Ø 75	11091873
Angolo di 90° Ø 75	11091874
Giunto Ø 75 (busta da 10)	11091875
Tappo Ø 75 (sacchetto da 5)	11091876
Raccordo cassone Circ Ø 75	11091878
Polso lungo 2X75/ D125	11091995
Polso corto 2X75/ D125	11091996

**Dati generali**

Articoli	Temperature max di esercizio (°C)	Temperature minima di esercizio (°C)
11091872	60	-5

**Dati dimensionali**

Articoli	L (mm)	Ø (mm)	Ø nominale condotto (mm)	Peso (kg)
11091872	50000	75	75	17