

11018569

Polso a tre punte per RT Flex

RT Flex permette di creare un raccordo terminale (colonna / bocchetta) a tenuta e duraturo nelle reti condominiali o del settore terziario.

Liaison RT Flex 10-30 cm

Collegamento RT Flex 30-120 cm



Liaison RT Flex 10-30 cm

PLUS DEL PRODOTTO

- tenuta stagna della giunzione colonna/bocca garantita
- prodotto «tutto-in-uno» che consente un'installazione semplice e veloce

Principi di funzionamento

- raccordo flessibile in alluminio
- raccordo tra la colonna montante e le bocchette

Descrizione del prodotto

Il collegamento flessibile impermeabile RT Flex consente di realizzare un collegamento terminale (colonna/bocca) impermeabile e resistente in reti collettive o terziarie. RT FLEX è un prodotto «tutto in uno» che integra un raccordo femmina, un tubo flessibile espandibile e un manicotto di collegamento a tre denti alla bocca e al supporto nel cartongesso. RT FLEX è compatibile con tutte le bocchette Ø125 ALDES, tranne le bocchette a gas. È compatibile sia con la rete standard che con la rete a giunto.

Posa in opera

- Il collegamento alla colonna avviene tramite il raccordo metallico femmina e preferibilmente su un derivatore a giunto (in questo caso, non è necessaria tenuta né viti),
- Il collegamento alla bocca avviene tramite il manicotto in plastica ch

Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- Compatibile con tutti i bocchettoni Ø125 mm Aldes (tranne i bocchettoni per gas) e reti standard o a giunti
- Montaggio su tutti i tipi di cartongesso con spessore inferiore a 18 mm

Descrizione: manicotto tridente in plastica bianca che si aggancia all'estremità, girando su se stesso, e che garantisce la tenuta meccanica nel cartongesso.

Caratteristiche principali

- Composizione del collegamento :
 - un raccordo metallico femmina che si innesta su un attacco a giunto (non sono necessarie viti)
 - Alflex Alluminio flessibile ed estensibile da 10 a 30 cm o da 30 a 120 cm

Caratteristiche complementari

- il collegamento alla colonna avviene tramite il raccordo metallico femmina e preferibilmente su un derivatore a giunto (in questo caso, non è necessaria tenuta né viti),
- il manicotto a tridente si fissa al manicotto in plastica ruotandolo su se stesso e garantisce la resistenza meccanica dell'assemblaggio nel cartongesso
- idoneo per cartongesso con spessore inferiore a 18 mm

Dati dimensionali

Articoli	Ø (mm)	Ø A (mm)
11018569	125	125

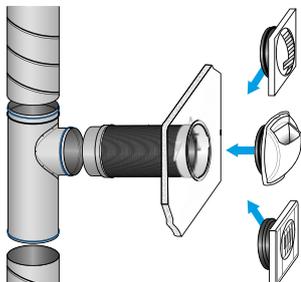
11018569

Polso a tre punte per RT Flex

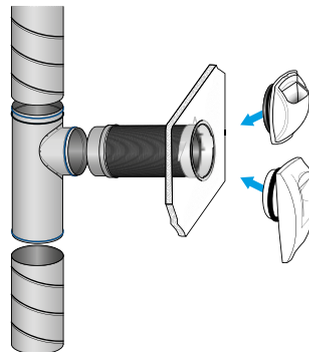
Dati normativi

Articoli	Classificazione al fuoco
11018569	M0

Installazione



Mise en oeuvre RT Flex et bouches



Mise en oeuvre RT Flex et bouches