



Curva a 90° Tubo-Tubo Ø 16mm IP65 grigia

Descrizione

Curva a 90° diametro 16mm, IP65 , TUBO-TUBO stesso diametro , colore grigio RAL7035

Ulteriori informazioni

La curva ECCS16 a raggio stretto di 90° fa parte della raccorderia utile per ogni esigenza d'installazione elettrica, offre la possibilità particolarmente apprezzata di aggirare piccoli ostacoli o cambi di livello, come ad esempio pilastri o altri impianti preesistenti, oppure di ovviare alle dilatazioni termiche delle strutture d'appoggio che, in impianti rigidi, potrebbero compromettere il grado di protezione richiesto.

E' composta da materiale tecnopolimero antiurto a base di PVC con gradi di autoestinguenza VO secondo la norma UL94 .

La sua dimensione e' di 16mm , la curva viene utilizzata per unire tra loro due tubi protettivi rigidi serie RK di pari misura , in questo caso entrambi i tubi rigidi dovranno essere di diametro 16 mm .

Il suo grado di protezione e' IP65 , pertanto puo' essere tranquillamente impiegata in impianti esterni , ha un raggio di curvatura ridotto per un migliore accostamento alla parete , il suo colore e' grigio (RAL 7035).

Il glow wire test (IEC 60695-2-11), ovvero la prova del filo incandescente utilizzata per verificare la resistenza all'ignizione, ha determinato per questo supporto una temperatura massima di lavoro fino a 960° .

E' un prodotto in conformità alla norma EN 61386-1, EN 61386-21

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
ECCS16

Codice Originale
ECCS16

Brand
Elettrocantali

Serie Prodotto
C

Codice EAN
8032636766267

 [Richiedi informazioni](#)



⚡ Dati tecnici di prodotto

Tipologia

Tipologia

Filettatura

Design

Colore

Grigio

Forma e dimensioni

Diametro [mm]

16

Raggio curvatura [mm]

54

Per diametro del tubo nominale [mm]

16

Accessori

Con manicotto

NO

Materiali

Materiale

Altri

Qualità del materiale

PVC

Flessibile

NO

Angolo del gomito [°]

90

In due parti

NO



Varianti articolo

ECCS20 - ECCS25 - ECCS32 - ECCS40 - ECCS50

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.