

ECCI20

CURVA ISPEZIONABILE 90° IP40 Ø20 mm - GRIGIA



Tubi e raccordi > Accessori per tubi - guaine > Raccordi > Raccordi ip40-64 > Curva per tubi rigidi > Curva 90° ispezionabile - ip40

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 61386-1 EN 61386-21

Descrizione

Curva a 90° ispezionabile per la connessione tra due tubi con identico diametro realizzata in tecnopolimero antiurto a base di PVC rigido. Grado di protezione IP40. Grado di autoestinguenza V0 secondo la norma UL94. Resistenza al calore anomalo (GWT IEC 60695-2-11): fino a 960 °C. Prodotta in conformità alla norme EN 61386-1, EN 61386-21. Diametro 20 mm

Etim

GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi

CLASSE EC000936 - Curva per tubi rigidi

Materiale	Plastica	Qualità del materiale	PVC	Senza alogen	No
Protezione della superficie	Non trattato	Colore	Grigio	Tipologia	A innesto
Diametro	20 mm	Flessibile	No	Resistente ai raggi UV	Si
Qualità del rivestimento superficiale	Non rivestito	Superficie lucidata	No	Superficie spazzolata	No
Classe di resistenza alla compressione secondo EN 61386-1	Senza	Classe di resistenza all'urto secondo EN 61386-1	Medio (classe 3/2 Joule)	Per diametro del tubo nominale	20 mm
Con manicotto	Si	In due parti	Si	Con coperchio e apertura per l'ispezione	Si
Angolo del gomito	90 °C				

Barcode



8050880886890

Pack

100 NR

1.83 [kg]



8057711593200

Cartone

300 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

5.49 [kg]

ECCI16

CURVA ISPEZIONABILE 90° IP40 Ø16 mm - GRIGIA



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA | EC REPRESENTATIVE IMAGE

Tubi e raccordi > Accessori per tubi - guaine > Raccordi > Raccordi ip40-64 > Curva per tubi rigidi > Curva 90° ispezionabile - ip40

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 61386-1 EN 61386-21

Descrizione

Curva a 90° ispezionabile per la connessione tra due tubi con identico diametro realizzata in tecnopolimero antiurto a base di PVC rigido. Grado di protezione IP40. Grado di autoestinguenza V0 secondo la norma UL94. Resistenza al calore anomalo (GWT IEC 60695-2-11): fino a 960 °C. Prodotta in conformità alla norme EN 61386-1, EN 61386-21. Diametro 16 mm

Etim

GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi

CLASSE EC000936 - Curva per tubi rigidi

Materiale	Plastica	Qualità del materiale	PVC	Senza alogen	No
Protezione della superficie	Non trattato	Colore	Grigio	Tipologia	A innesto
Diametro	16 mm	Flessibile	No	Resistente ai raggi UV	Si
Qualità del rivestimento superficiale	Non rivestito	Superficie lucidata	No	Superficie spazzolata	No
Classe di resistenza alla compressione secondo EN 61386-1	Senza	Classe di resistenza all'urto secondo EN 61386-1	Medio (classe 3/2 Joule)	Per diametro del tubo nominale	16 mm
Con manicotto	Si	In due parti	Si	Con coperchio e apertura per l'ispezione	Si
Angolo del gomito	90 °C				

Barcode



8050880886883

Pack

100 NR

1.25 [kg]



8057711593194

Cartone

400 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

5 [kg]