

ECCV16

CURVA FLESSIBILE IP64 D. 16



Tubi e raccordi > Accessori per tubi - guaine > Raccordi > Raccordi ip40-64 > Curva per tubi rigidi > Curva flessibile - ip64

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 61386-1 EN 61386-21

Descrizione

Curva flessibile per la connessione tra due tubi con identico diametro realizzata in tecnopoliomeri antiurto a base di PVC rigido. Grado di protezione IP64. 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 - lunghezza 280 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	Si	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	No	Con coperchio e apertura per l'ispezione	No
Raggio curvatura	160 mm	Angolo del gomito	90 °C		

Caratteristiche Tecniche

Lunghezza 280 mm

Barcode



8050880888269

Pack

20 NR

0.334 [kg]



8057711593590

Cartone

300 NR

0.4x0.605x0.26 [m]

5.01 [kg]



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA
REPRESENTATIVE IMAGE

ECCV32

CURVA FLESSIBILE IP64 D. 32



Tubi e raccordi > Accessori per tubi - guaine > Raccordi > Raccordi ip40-64 > Curva per tubi rigidi > Curva flessibile - ip64

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 61386-1 EN 61386-21

Descrizione

Curva flessibile per la connessione tra due tubi con identico diametro realizzata in tecnopoliomeri antiurto a base di PVC rigido. Grado di protezione IP64. 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 32 mm - lunghezza 380 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	32 mm	Flessibile	Si	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	32 mm
Con manicotto	Si	In due parti	No	Con coperchio e apertura per l'ispezione	No
Raggio curvatura	320 mm	Angolo del gomito	90 °C		

Caratteristiche Tecniche

Lunghezza 380 mm

Barcode



8050880888290

Pack

10 NR

0.75 [kg]



8057711593620

Cartone

80 NR

0.4x0.605x0.26 [m]

6 [kg]