

**EC73025CR**

**CURVA 90° IP67 Ø25 mm - ROSSA  
RAL3000 - EASYSYSTEM**



Contenitori > Impianti speciali > Linea emergenza > Tubi e raccordi > Curva per tubi rigidi

**Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni**

IP67	UL94 V0	GWT 960°	IK07	CE	RoHS II	MADE IN ITALY
------	------------	-------------	------	----	---------	---------------------

**Norme**

EN 61386-1 EN 61386-21

**Descrizione**

Curva a 90° per la connessione tra due tubi con identico diametro realizzata in tecnopolimeri antiurto a base di PVC rigido. Anello interno morbido di tenuta per compensazione delle tolleranze sui tubi. Grado di protezione IP67. 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 25 mm - raggio di curvatura 70 mm

**Etim**

**GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi**

**CLASSE EC000936 - Curva per tubi rigidi**

<b>Materiale</b>	Plastica	<b>Qualità del materiale</b>	PVC	<b>Senza alogeni</b>	No
<b>Protezione della superficie</b>	Non trattato	<b>Colore</b>	Altro	<b>Tipologia</b>	A innesto
<b>Diametro</b>	25 mm	<b>Flessibile</b>	No	<b>Resistente ai raggi UV</b>	Si
<b>Qualità del rivestimento superficiale</b>	Non rivestito	<b>Superficie lucidata</b>	No	<b>Superficie spazzolata</b>	No
<b>Classe di resistenza alla compressione secondo EN 61386-1</b>	Senza	<b>Classe di resistenza all'urto secondo EN 61386-1</b>	Medio (classe 3/2 Joule)	<b>Per diametro del tubo nominale</b>	25 mm
<b>Con manicotto</b>	Si	<b>In due parti</b>	No	<b>Con coperchio e apertura per l'ispezione</b>	No
<b>Raggio curvatura</b>	88 mm	<b>Angolo del gomito</b>	90 °		

## Barcode



8056351664110

**Pack**

25 NR

1.3 [kg]



8056351663878

**Cartone**

100 NR

0.295x0.39x0.3 [m]

5.2 [kg]