

---

Fiche technique AC00.70

**COUDE DE SUPPORT DE TUYAU EN PLASTIQUE**

---

## Sommaire

PRÉSENTATION	3
DONNÉES TECHNIQUES	3
DIMENSIONS	4

## AC00.70

## COUDE DE SUPPORT DE TUYAU EN PLASTIQUE

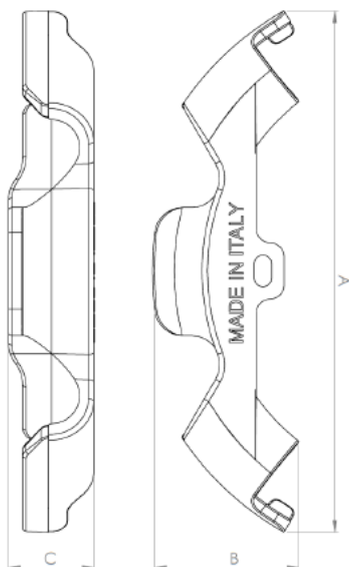
### PRÉSENTATION

Le coude de maintien est utilisé pour le cintrage à froid des tubes. Il sert également à soutenir les tubes et à les protéger d'éventuels chocs.

### DONNÉES TECHNIQUES

Description	Données
Matériel	POLYAMIDE PA6 30% FV résistant aux substances agressives des mortiers
Couleur	Noir
Température de fonctionnement	110°C
Résistance thermique	>165°C
Température de stockage / transport	-20°C / + 60°C

## DIMENSIONS



Code	DN (pour le tube)	A mm	B mm	C mm	R mm	Poids kg
AC0070H1600 00B	15-16	148	41	24	75	0.027
AC0070H2000 00B	20-22	200	55	33	100	0.069
AC0070H2500 00B	25	240	65	40	120	0.113



General Fittings Spa  
Via Golgi, 73/75  
25064 Gussago (BS) ITALY  
Tel. +39 030 3739017  
P.IVA 03448140172 - C.F. 01613110178  
[www.generalfittings.it](http://www.generalfittings.it)