

OPTIMA CAI CLEAN

courbe à angle interne white CLEAN

- cod. SCD100510 - cod. SCD100511 - cod. SCD100512
- cod. SCD100513



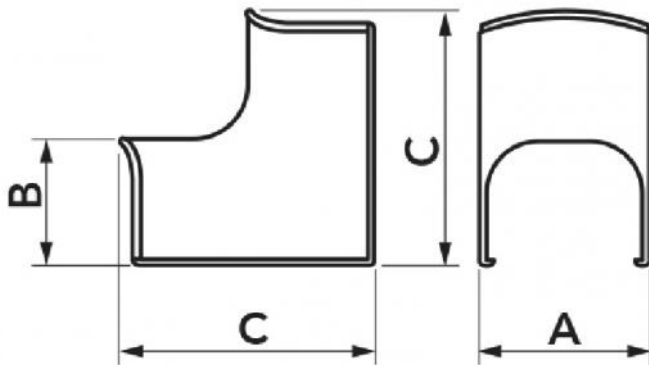
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- PVC rigide anti-choc, anti-UVA blanc recyclable
- Conception innovante
- Système de fermeture à enclenchement ultra-rapide
- Finition extérieure extrêmement haute
- Permet un large rayon de courbure des tubes
- Emballage avec codes à barres thermorétractables
- Peignable avec des couleurs claires
- Température de fonctionnement -20°C / +60°C

MODÈLES DISPONIBLES :



BLANC



DIMENSIONS

CODE	MODÈLE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
SCD100510	CAI 62 - OPT CLEAN	66	48	100
SCD100511	CAI 75 - OPT CLEAN	78	58	115
SCD100512	CAI 102 - OPT CLEAN	104	68	135
SCD100513	CAI 135 - OPT CLEAN	140	84	155

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD100510	COURBE INTÉRIEURE OPTIMA CAI62 - OPT CLEAN
SCD100511	COURBE ANGLE INT. OPTIMA CAI75 - OPT CLEAN
SCD100512	COURBE ANGLE INT. OPTIMA CAI102 - OPT CLEAN
SCD100513	COURBE ANGLE INTÉRIEUR OPTIMA CAI 135-OPT CLEAN

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.