

OPTIMA CAE CLEAN

courbe à angle externe white CLEAN

- cod. SCD100546 - cod. SCD100514 - cod. SCD100515
- cod. SCD100516



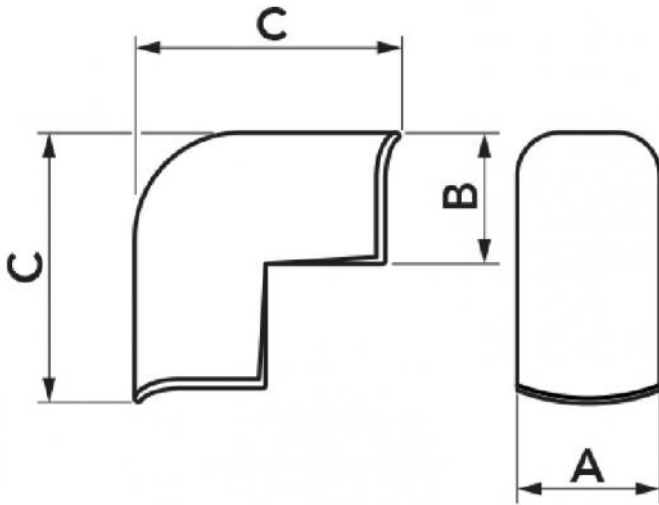
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- 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]
SCD100546	CAE 62 - OPT CLEAN	66	48	108
SCD100514	CAE 75 - OPT CLEAN	78	58	120
SCD100515	CAE 102 - OPT CLEAN	104	68	154
SCD100516	CAE 135 - OPT CLEAN	140	84	203

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD100546	COUDE ANGLE EXT. OPTIMA CAE CAE62 - OPT. ECO
SCD100514	OPTIMA CAE CAE75 COUDE ANGLE EXTERNE - OPT CLEAN
SCD100515	COUDE ANGLE EXT. OPTIMA CAE CAE102 - OPT CLEAN
SCD100516	COURBE ANGULAIRE EXTERNE OPTIMA CAE 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.