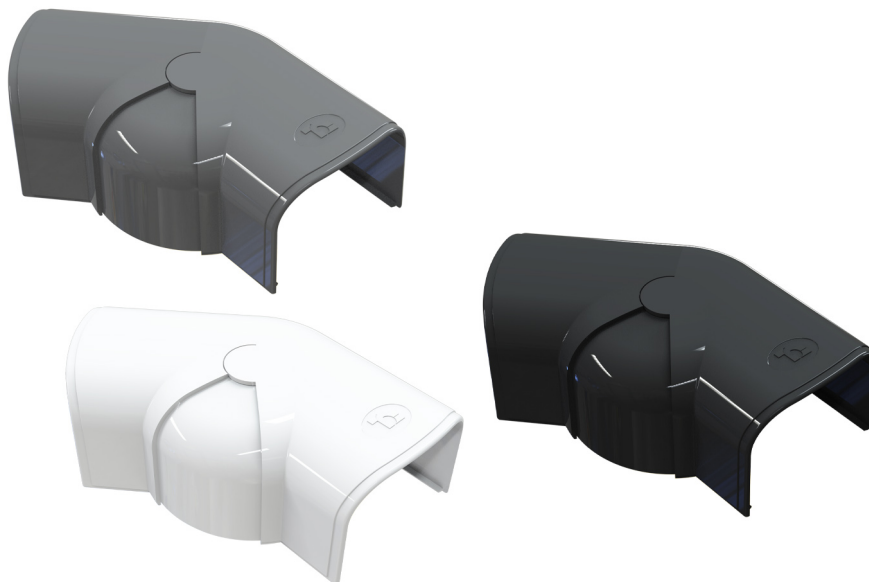


OPTIMA CPS

courbe plate articulée

- cod. 11106010 - cod. 11106011 - cod. SCD100158
- cod. SCD100209



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Résistant aux chocs rigide, anti-UVA, PVC blanc ou gris, recyclable
- Conception innovante
- Système de fermeture à enclenchement ultra-rapide
- Rayon de courbure
- Réglable de 80° à 140°
- Finition extérieure extrêmement haute
- Emballage avec codes à barres thermorétractables
- Peut être peint
- Température de fonctionnement -20°C / +60°C

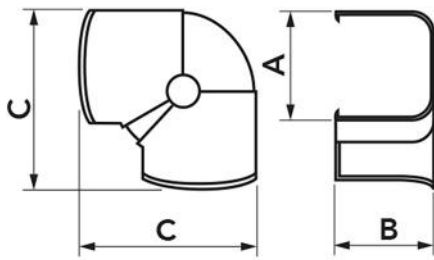
MODÈLES DISPONIBLES :



BLANC RAL 9010



GRIS
ANTHRACITE
RAL 7016



DIMENSIONS

CODE	MODÈLE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
11106010	CPS 62 - OPT	66	48	185
11106011	CPS 75 - OPT	78	58	130
SCD100158	CPS 75 - OPT	78	58	130
SCD100209	CPS 75 - OPT	78	58	130

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11106010	CPS62-OPT COURBE PLATE ARTICULEE "OPTIMA"CPS62-OPT
11106011	CPS-75 OPT COURBE PLATE ARTICULEE "OPTIMA"CPS75-OPT
SCD100158	CPS75-OPT COURBE PLATE ARTICULEE "OPTIMA" GRIS ANTHRACITECPS75-OPT
SCD100209	

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.