

OPTIMA CP

courbe plate

- cod. SCD100137 - cod. 11106007 - cod. 11106008
- cod. 11106009 - cod. SCD100114 - cod. SCD100155
- cod. SCD100156 - cod. SCD100157 - cod. SCD100206
- cod. SCD100207 - cod. SCD100208



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

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

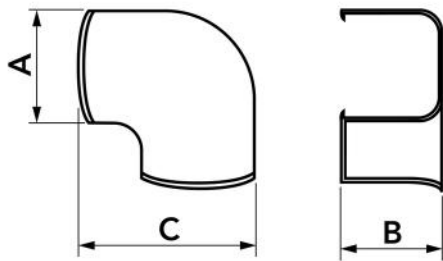
MODÈLES DISPONIBLES :



BLANC RAL 9010



GRIS
ANTHRACITE
RAL 7016



DIMENSIONS

CODE	MODÈLE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
SCD100137	CP 35 - OPT	35	28	65
11106007	CP 62 - OPT	66	48	108
11106008	CP 75 - OPT	78	58	120
11106009	CP 102 - OPT	104	68	154
SCD100114	CP 135 - OPT	140	84	203
SCD100155	CP 75 - OPT	78	58	120
SCD100156	CP 75 - OPT	78	58	120
SCD100157	CP 102 - OPT	104	68	154
SCD100206	CP 135 - OPT	140	84	203

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD100137	COUDE PLAT "OPTIMA CP"CP35OPT
11106007	CP62-OPT COURBE PLATE "OPTIMA"CP62 OPT
11106008	CP75-OPT COURBE PLATE "OPTIMA"CP75-OPT
11106009	CP102-OPT COURBE PLATE "OPTIMA"CP102-OPT
SCD100114	COUDE PLAT "OPTIMA CP"CP135-OPT
SCD100155	CP75-OPT COURBE PLATE "OPTIMA" GRIS ANTHRACITECP75-OPT
SCD100156	CP102-OPT COURBE PLATE "OPTIMA" GRIS ANTHRACITECP102-OPT
SCD100157	CP135-OPT COURBE PLATE "OPTIMA" GRIS ANTHRACITECP135-OPT
SCD100206	
SCD100207	
SCD100208	

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.