

# SCHEMA TECNICA

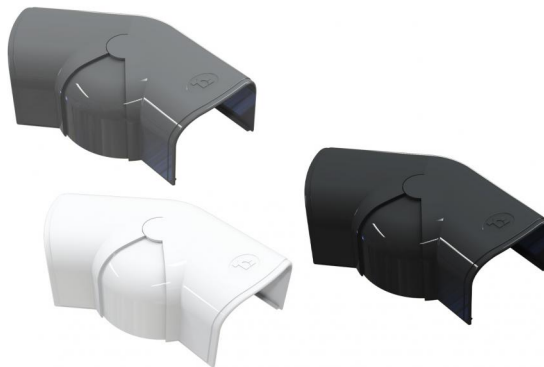
MADE IN ITALY

rev. 01 - 20/03/2024

## OPTIMA CPS

curva piana snodabile

11106010 - 11106011 - SCD100158  
SCD100209



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC rigido antiurto, anti-UVA, di colore bianco o grigio, riciclabile
- Design innovativo
- Sistema di fissaggio ultrarapido ad incastro
- Raggio di curvatura
- Regolabile da 80° a 140°
- Elevatissima finitura esterna
- Confezione con codice a barre in termoretraibile
- Verniciabile
- Temperatura di esercizio -20°C / +60°C

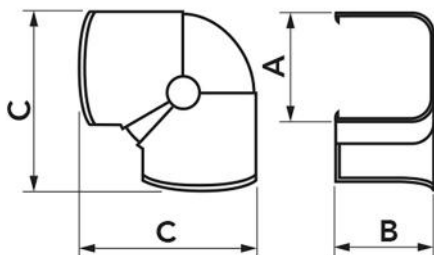
### MODELLI DISPONIBILI:



BIANCO RAL 9010



GRIGIO  
ANTRACITE RAL  
7016



## DIMENSIONI

CODICE	MODELLO	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

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11106010	CURVA PIANA SNODABILE OPTIMA CPS CPS62 - OPT WHITE
11106011	CURVA PIANA SNODABILE OPTIMA CPS CPS75 - OPT WHITE
SCD100158	CURVA PIANA SNODABILE OPTIMA CPS 75-OPT GREY (CONF. 1 PZ.)
SCD100209	CURVA PIANA SNODABILE OPTIMA CPS 75-OPT BLACK (CONF. 1 PZ.)