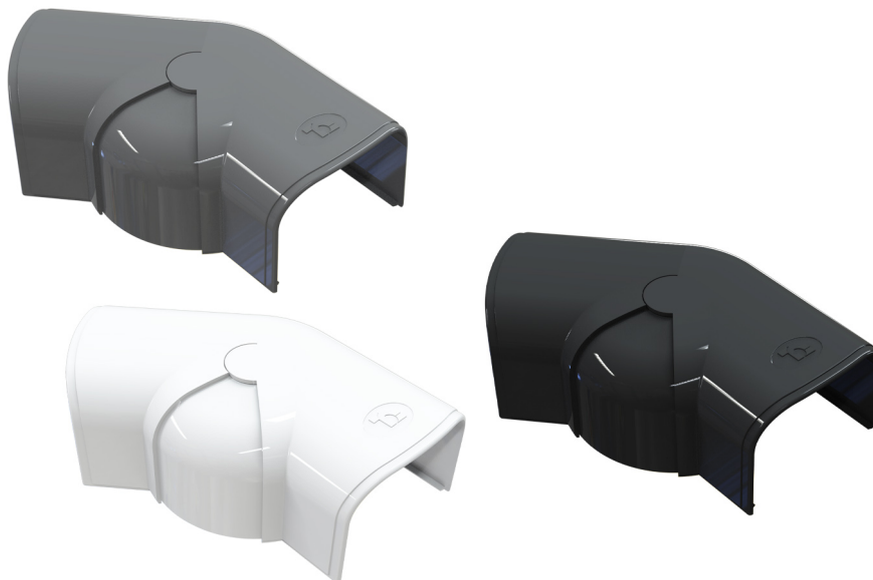


# OPTIMA CPS

curva piana snodabile



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

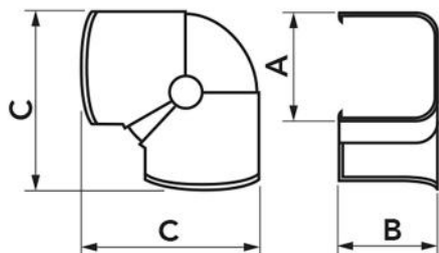
## MODELLI DISPONIBILI:



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.) |

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.