

rev. 01 - 21/03/2024

## OPTIMA CAE

curva ad angolo esterno

SCD100139 - 11106019 - 11106020  
11106021 - SCD100116 - SCD100162  
SCD100163 - SCD100164 - SCD100213  
SCD100214 - SCD100215



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PVC rigido antiurto, anti-UVA, di colore bianco o grigio, riciclabile
- Design innovativo
- Sistema di fissaggio ultrarapido ad incastro
- Elevatissima finitura esterna
- Permette un ampio raggio di curvatura dei tubi
- Confezione con codice a barre in termoretraibile
- Verniciabile
- Temperatura di esercizio -20°C / +60°C

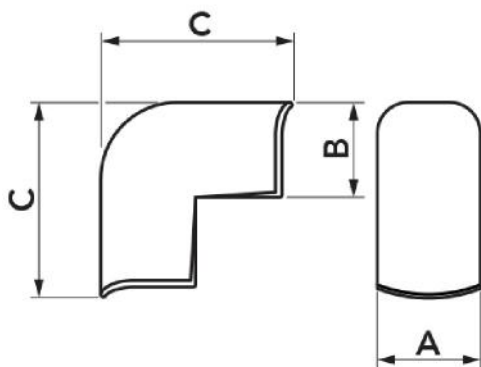
### MODELLI DISPONIBILI:



BIANCO RAL 9010



GRIGIO  
ANTRACITE RAL  
7016



## DIMENSIONI

CODICE	MODELLO	A [mm]	B [mm]	C [mm]
SCD100139	CAE 35 - OPT	35	28	52
11106019	CAE 62 - OPT	66	48	100
11106020	CAE 75 - OPT	78	58	115
11106021	CAE 102 - OPT	104	68	135
SCD100116	CAE 135 - OPT	140	84	155
SCD100162	CAE 75 - OPT	78	58	115
SCD100163	CAE 102 - OPT	104	68	135
SCD100164	CAE 135 - OPT	140	84	155
SCD100213	CAE 75 - OPT	78	58	115
SCD100214	CAE 102 - OPT	104	68	135
SCD100215	CAE 135 - OPT	140	84	155

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
SCD100139	CURVA AD ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 35 - OPT WHITE (CONF. 20 PZ.)
11106019	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE CAE62 - OPT WHITE (CONF. 5 PZ.)
11106020	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE CAE75 - OPT WHITE (CONF. 5 PZ.)
11106021	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE CAE102 - OPT WHITE (CONF. 3 PZ.)
SCD100116	CURVA AD ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 135-OPT WHITE (CONF. 3 PZ.)
SCD100162	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 75-OPT GREY (CONF. 5 PZ.)
SCD100163	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 102-OPT GREY (CONF. 3 PZ.)
SCD100164	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 135-OPT GREY (CONF. 3 PZ.)
SCD100213	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 75-OPT BLACK (CONF. 5 PZ.)
SCD100214	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 102-OPT BLACK (CONF. 3 PZ.)
SCD100215	CURVA ANGOLO ESTERNO OPTIMA CAE 135-OPT BLACK (CONF. 3 PZ.)