

# OPTIMA CAE CLEAN

## Externer Winkelbogen white CLEAN

- cod. SCD100546 - cod. SCD100514 - cod. SCD100515  
- cod. SCD100516



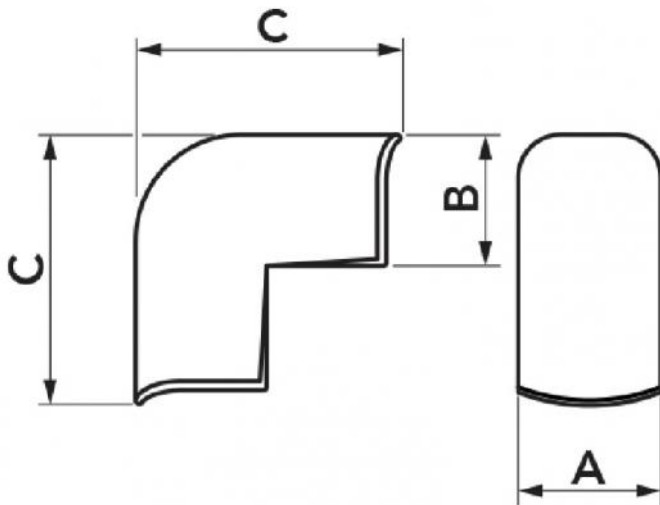
### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Stoßfestes, UVA-beständiges und recycelbares Hart-PVC, in Weiß oder Schwarz
- Innovatives Design
- Extrem schnelles, Steck-Befestigungssystem
- Sehr hochwertiges externes Oberfläche
- Ermöglicht einen weiten Krümmungsradius der Rohre
- Rohrdurchgang Barcode-Schrumpfpackung
- Mit hellen Farben lackierbar
- Betriebstemperatur -20°C / +60°C

### VERFÜGBARE MODELLE:



WEISS



## ABMESSUNGEN

| CODE      | MODELL              | A [mm] | B [mm] | C [mm] |
|-----------|---------------------|--------|--------|--------|
| SCD100546 | CAE 62 - OPT CLEAN  | 66     | 48     | 108    |
| SCD100514 | CAE 75 - OPT CLEAN  | 78     | 58     | 120    |
| SCD100515 | CAE 102 - OPT CLEAN | 104    | 68     | 154    |
| SCD100516 | CAE 135 - OPT CLEAN | 140    | 84     | 203    |

## ARTIKEL

| CODE      | DESCRIPTION                                       |
|-----------|---|
| SCD100546 | AUSSENECKWINKELBOGEN OPTIMA CAE CAE62 - OPT. ECO  |
| SCD100514 | AUBENECKWINKELBOGEN OPTIMA CAE CAE75 - OPT CLEAN  |
| SCD100515 | AUBENECKWINKELBOGEN OPTIMA CAE CAE102 - OPT CLEAN |
| SCD100516 | OPTIMALE AUSSENWINKELBOGEN CAE 135-OPT CLEAN      |

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.