

## INDUSTRY

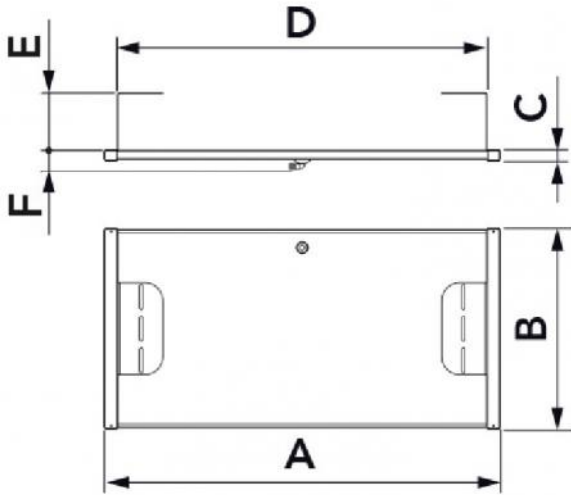
bacinella con cavo anticongelamento e cavo scaldante per tubi scarico condensa

- cod. SCD500303 - cod. SCD500304 - cod. SCD500305



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Lamiera elettrozincata
- Verniciatura in poliestere da esterno avorio
- Potenza 15 W/m
- Attacco per tubo scarico condensa Ø 16 mm
- Tensione di alimentazione 230 V
- Diametro cavo 6 mm
- Tolleranze sulla resistenza da -5% a +10%
- Termostato incorporato
- Inserimento a +3°C e stacco a +12°C
- Per mensole industriali TSE



## DIMENSIONI

CODICE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
SCD500303	980	390	35	910 max.	160	52
SCD500304	1100	550	35	1030 max.	160	52
SCD500305	1180	760	35	1110 max.	160	52

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
SCD500303	BACINELLA INDUSTY IVORY RACCOLTA CONDENZA CON CAVO ANTICONGELAMENTO 980 x 390 E CAVO SCALDANTE PER TUBO SCARICO CONDENZA
SCD500304	BACINELLA INDUSTY IVORY RACCOLTA CONDENZA CON CAVO ANTICONGELAMENTO 1100 x 550 E CAVO SCALDANTE PER TUBO SCARICO CONDENZA
SCD500305	BACINELLA INDUSTY IVORY RACCOLTA CONDENZA CON CAVO ANTICONGELAMENTO 1180 x 760 E CAVO SCALDANTE PER TUBO SCARICO CONDENZA

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.

