

# INDUSTRY

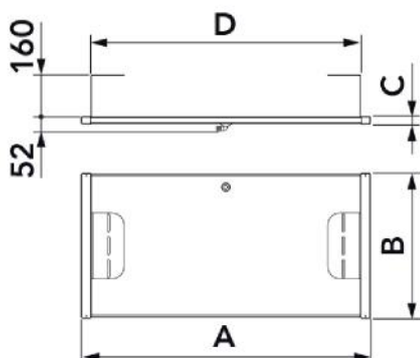
bacinella con cavo anticongelamento e cavo scaldante per tubi scarico condensa

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



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Lamiera elettrozincata
- Verniciatura in poliesteri da esterno RAL 9002
- Potenza 15 W/m
- Attacco per tubo scarico condensa  $\varnothing$  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]
SCD500303	980	390	35	910 max.
SCD500304	1100	550	35	1030 max.
SCD500305	1180	760	35	1110 max.

## ARTICOLI

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