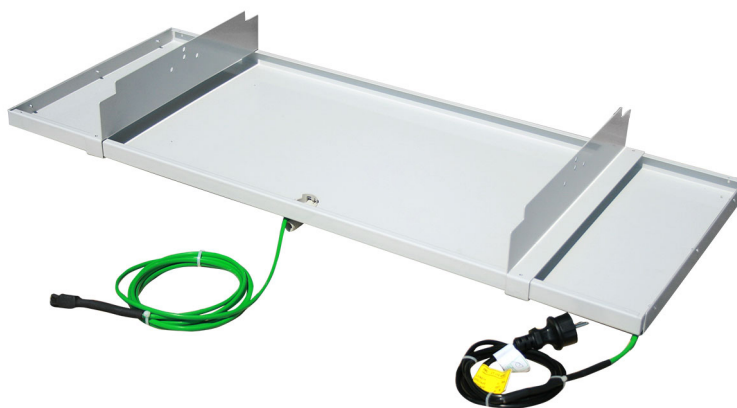


Bacinella raccolta condensa anticongelamento con cavo scaldante per tubi scarico condensa

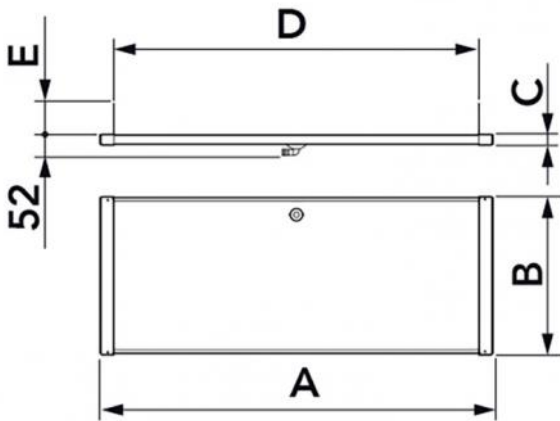
- cod. SCD300066 - cod. SCD300071 - cod. SCD300100



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Lamiera elettrozincata
- Verniciatura poliestere da esterno RAL 9002
- Potenza cavo scaldante 15 W/m
- Attacco per tubo scarico condensa Ø 16 mm
- Tensione di alimentazione 230 V
- Diametro cavo 6 mm
- Tolleranza sulla resistenza da -5% a +10%
- Termostato incorporato
- Inserimento a +3°C e stacco a +12°C

ESEMPIO D'INSTALLAZIONE:



DIMENSIONI

CODICE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
SCD300066	980	390	35	910 max.	80
SCD300071	1100	550	35	1030 max.	130
SCD300100	1400	550	35	1330 max.	130

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
SCD300066	BACINELLA RACCOLTA CONDENSA IVORY CON CAVO ANTICONGELAMENTO 980 x 300 MOD. GRANDE E CAVO SCALDANTE PER TUBO SCARICO CONDENSA
SCD300071	BACINELLA RACCOLTA CONDENSA IVORY CON CAVO ANTICONGELAMENTO 1100 x 550 MOD. MAXI E CAVO SCALDANTE PER TUBO SCARICO CONDENSA
SCD300100	BACINELLA RACCOLTA CONDENSA IVORY CON CAVO ANTICONGELAMENTO 1400x550 MOD. BIG E CAVO SCALDANTE PER TUBO SCARICO CONDENSA

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.

