

Kondensatsammelwanne mit Frostschutz und Heizkabel für Kondensatablaufrohre

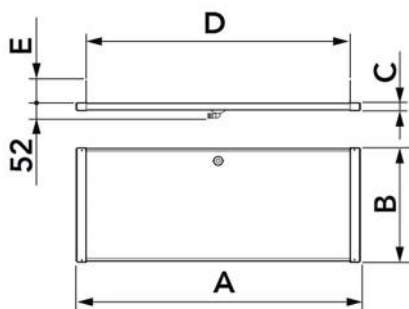
- cod. SCD300066 - cod. SCD300071



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Galvanisch verzinktes Blech
- Polyesterbeschichtung für den Außenbereich RAL 9002
- Heizkabelleistung 15 W/m
- Anschluss für Kondensatablauf \varnothing 16 mm
- Netzspannung 230 V
- Kabeldurchmesser 6 mm
- Widerstandstoleranz von -5 % bis +10 %
- Eingebauter Thermostat
- Einsetzen bei +3 °C und Trennen bei 12 °C

BEISPIELE FÜR DEN EINBAU:



ABMESSUNGEN

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

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD300066	
SCD300071	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.