

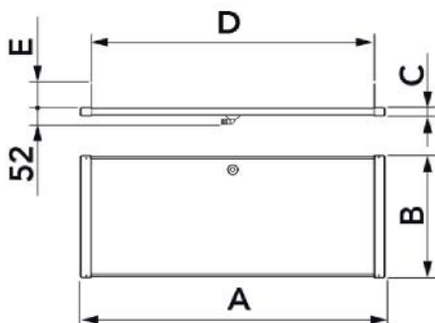
Kondensatsammelwanne mit Frostschutzkabel

- cod. SCD300065 - cod. SCD300070 - cod. SCD500312



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Galvanisch verzinktes Blech
- Polyesterbeschichtung für den Außenbereich RAL 9002
- Leistung 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



ABMESSUNGEN

| CODE | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | E [mm] |
|-----------|--------|--------|--------|-----------|--------|
| SCD300065 | 980 | 390 | 35 | max. 910 | 80 |
| SCD300070 | 1100 | 550 | 35 | max. 1030 | 130 |
| SCD500312 | 1400 | 550 | 35 | max. 1330 | 130 |

ARTIKEL

| CODE | DESCRIPTION |
|-----------|-------------|
| SCD300065 | |
| SCD300070 | |
| SCD500312 | |

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.