

rev. 00 - 16/09/2022

Kondensatsammelwanne mit Frostschutz und Heizkabel für Kondensatablaufrohre

11100100EU - 11100101EU

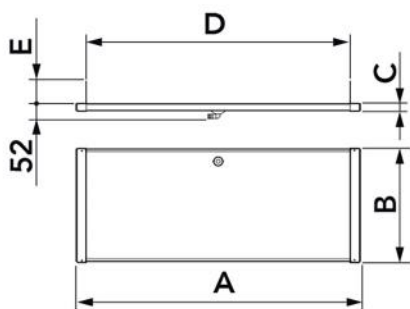


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- 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]
11100100EU	980	390	35	max. 910	80
11100101EU	1100	550	35	max. 1030	130

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11100100EU	GROSS KONDENSWASSERAUFFANGSCHALEN MIT FRSTBESTANDIGES HEIZKABEL
11100101EU	MAXI KONDENSWASSERAUFFANGSCHALEN MIT FRSTBESTANDIGES HEIZKABEL