

rev. 02 - 20/04/2023

SBP

Bodenhalterung mit Anti-Vibration für Schale SBP mit Frostschutz-Heizkabel für Becken und Kondensatablaufrohr

SCD500082 - SCD500083 - SCD500155
SCD500209

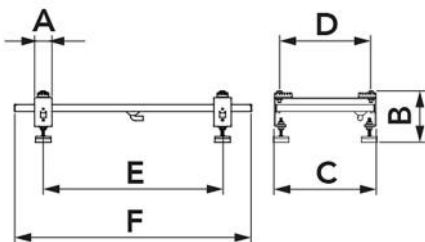


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus verzinktem Blech
- Polyesterbeschichtung für den Außenbereich RAL 9002
- Kabellänge für 3 m Kondensatableitungsrohr
- Komplett mit Heizkabel
- 15 W/m ab 6 m + 3m (insgesamt 9 m)
- Netzspannung 230 V
- Eingebauter Thermostat
- Einsetzen bei 3°C und Trennen bei 12°C
- "NO-SHOCK" gleitende Schwingungsdämpfer im Lieferumfang enthalten
- Komplett mit verstellbaren, schwingungsdämpfenden Füßen am Boden

PACKUNG EINSCHLIESSLICH

- Heizbecken
- Bodenstützen
- Feststellschrauben
- Kondensatablass-Pipette
- gleitende Schwingungsdämpfer "No-Shock"
- Verstellbare, vibrationsfreie Bodenfüße



ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
SCD500082	60	130 - 170	410	230 - 360	400 - 920	980
SCD500083	60	130 - 170	570	400 - 520	400 - 1040	1100
SCD500155	60	130 - 170	410	230 - 360	400 - 1190	1250
SCD500209	60	130 - 170	570	400 - 520	400 - 1340	1400

TECHNISCHE DATEN

CODE	BELASTBARKEIT [kg]
SCD500082	150
SCD500083	150
SCD500155	170
SCD500209	180

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD500082	
SCD500083	
SCD500155	
SCD500209	