

SBP

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

- cod. SCD500082 - cod. SCD500083 - cod. SCD500155
- cod. SCD500209

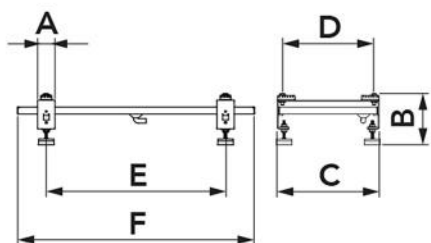


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- 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 EINSCHLISSLICH

- 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	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

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