



SCHEDA TECNICA

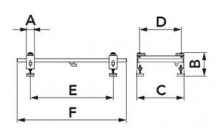
Supporto a pavimento con antivibranti per bacinella SBP con cavo scaldante anticongelamento per bacinella e tubo scarico condensa

COD. SCD500082 - SCD500083



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzata in lamiera zincata
- Verniciatura poliestere da esterno
- Lunghezza cavo per tubo scarico condensa 3 m
- Completo di cavo scaldante
- 15 W/m da 6 m + 3 m (9 m totali)
- Tensione di alimentazione 230 V
- Termostato incorporato
- Inserimento a 3°C e stacco a 12°C
- Antivibranti a scorrimento "NO-SHOCK" in dotazione
- Completa di piedini antivibranti a pavimento regolabili



CODICE	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

Tecnosystemi S.p.A. - Società Benefit via dell'Industria, 2/4 - Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (Treviso) - Italia Tel +39 0438.500044 - Fax +39 0438.501516









Tecnosystemi*





CODICE	DESCRIZIONE		
SCD500082	SUPPORTO A PAVIMENTO CON ANTIVIBRANTI PER BACINELLA SBP GRANDE 980x410 CON CAVO SCALDANTE ANTICONGELAMENTO		
SCD500083	SUPPORTO A PAVIMENTO CON ANTIVIBRANTI PER BACINELLA SBP MAXI 1100x570 CON CAVO SCALDANTE ANTICONGELAMENTO		

Tecnosystemi S.p.A. - Società Benefit via dell'Industria, 2/4 - Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (Treviso) - Italia Tel +39 0438.500044 - Fax +39 0438.501516 email: info@tecnosystemi.com









Tecnosystemi