

BLUE RIVER

bacinella raccolta condensa grigio antracite
con cavo scaldante

SCD300078 - SCD300079 - SCD300080
SCD300081 - SCD300082 - SCD300083

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzata in plastica ABS + PMMA color grigio antracite RAL 7016
- Staffe di fissaggio regolabili in PA6
- Attacco per tubo scarico condensa Ø 20 mm
- Con cavo scaldante da 3 o 6 m
- Diametro cavo scaldante 6 mm
- Tensione di alimentazione: 230 V
- Tolleranze sulla resistenza: -5% / +10%
- Attivazione resistenza a + 3°C
- Sensore termico incorporato

CON CAVO SCALDANTE 3 m:



- Completo di cavo scaldante 15 W/m da 3 m
- Attacco per tubo di scarico condensa Ø 16
- Diametro cavo scaldante 6 mm
- Tensione di alimentazione: 230 v
- Tolleranze sulla resistenza: -5% / +10%
- Attivazione resistenza a + 3°C
- Sensore termico incorporato

CON CAVO SCALDANTE 3+3 m:



- Completo di cavo scaldante 15 W/m da 3 m + 3 m (6 m)
- Attacco per tubo di scarico condensa Ø 20
- Dotato di fascetta di fissaggio tubo scarico condensa
- Con tubo scarico condensa isolato 3 m
- Diametro cavo scaldante 6 mm
- Tensione di alimentazione: 230 V
- Tolleranze sulla resistenza: -5% / +10%
- Attivazione resistenza a + 3°C
- Sensore termico incorporato

DIMENSIONI

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
SCD300078	850	400	130	320 ÷ 680	85
SCD300079	850	400	130	320 ÷ 680	85
SCD300080	1050	400	125	330 ÷ 885	85
SCD300081	1050	400	125	330 ÷ 885	85
SCD300082	1250	500	100	565 ÷ 1125	85
SCD300083	1250	500	100	565 ÷ 1125	85

ARTICOLI

CODE	DESCRIPTION
SCD300078	
SCD300079	
SCD300080	
SCD300081	
SCD300082	
SCD300083	