

SBR EXTREME 100-20

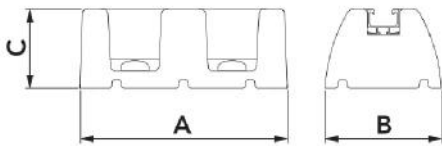
base a pavimento antivibrante in gomma vulcanizzata

11105060V - SCD500241 - SCD500242
11105066V - 11105068V



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Basi a pavimento in gomma vulcanizzata SBR
- Profilo in alluminio a "U" anegato per miglior tenuta
- Bolla incorporata
- Fissaggio con piastrina filettata, rondella e bullone M8 forniti in dotazione
- Asole predisposte per la foratura per fissaggio a pavimento
- Base di appoggio a carro armato antiscivolo scolo-acqua
- Ideale per il fissaggio di unità esterne motocondensanti, VRV-VRF, caldaie a basamento, canale elettriche o tubazioni



DIMENSIONI

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
11105060V	250	140	95
SCD500241	450	140	95
SCD500242	600	140	95
11105066V	1000	140	95
11105068V	1200	140	95

DATI TECNICI

CODE	PORTATA [kg]
11105060V	200
SCD500241	300
SCD500242	500
11105066V	650
11105068V	750

ARTICOLI

CODE	DESCRIPTION
11105060V	"EXTREME-20" 250 - VIBRATIONSDÄMPFENDER BODENSOCKEL
SCD500241	
SCD500242	
11105066V	"EXTREME-20" 1000 - VIBRATIONSDÄMPFENDER BODENSOCKEL
11105068V	"EXTREME-20" 1200 - VIBRATIONSDÄMPFENDER BODENSOCKEL