

# SBR EXTREME 70 - 20

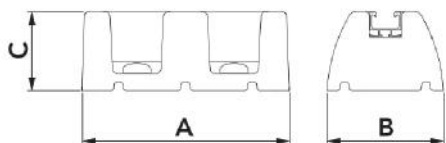
base a pavimento antivibrante in gomma vulcanizzata

- cod. SCD500073 - cod. SCD500074



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Basi a pavimento in gomma vulcanizzata SBR
- Profilo in alluminio a "U" annegato 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

CODICE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
SCD500073	450	140	65
SCD500074	600	140	65

## DATI TECNICI

CODICE	PORTATA [kg]
SCD500073	300
SCD500074	500

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
SCD500073	EXTREME 70 - 20" 450 - BASE A PAVIMENTO (CONF. 2 PZ.)
SCD500074	EXTREME 70 - 20" 600 - BASE A PAVIMENTO (CONF. 2 PZ.)

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.