

# SBR EXTREME 70 - A

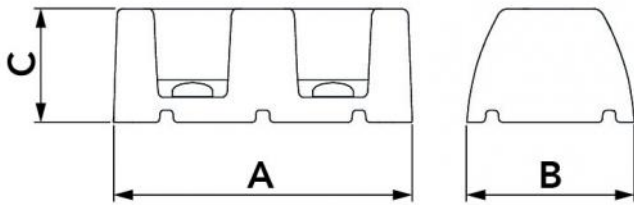
base a pavimento antivibrante in gomma vulcanizzata

- cod. SCD500075 - cod. SCD500076



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Basi a pavimento in gomma vulcanizzata SBR
- Bolla incorporata
- Base di appoggio a carro armato antiscivolo scolo-acqua
- Viti autofilettanti in dotazione
- Fissaggio diretto della vite sul supporto
- 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]
SCD500075	450	140	65
SCD500076	600	140	65

## DATI TECNICI

CODICE	PORTATA [kg]
SCD500075	300
SCD500076	500

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
SCD500075	EXTREME 70 - A" 450 - BASE A PAVIMENTO (CONF. 2 PZ.)
SCD500076	EXTREME 70 - A" 600 - BASE A PAVIMENTO (CONF. 2 PZ.)

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.

