

SBR EXTREME 70 - 8

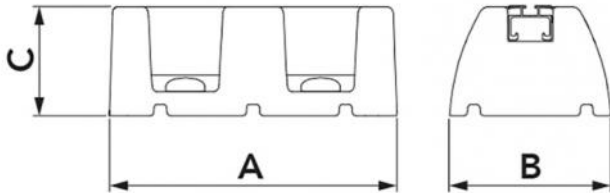
base au sol anti-vibrations en caoutchouc vulcanisé

- cod. SCD500071 - cod. SCD500072



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Bases de sol en caoutchouc vulcanisé SBR
- Profil en aluminium en forme de U intégré pour une meilleure étanchéité
- Bulle intégrée
- Fixation avec écrou, rondelle et boulon M8 fournis
- Fentes préparées pour le perçage pour fixation au sol
- Base de support crantée antidérapante de vidange d'eau
- Idéal pour la fixation d'unités de condensats extérieures, VRV-VRF, chaudières au sol, conduits électriques ou tuyaux



DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
SCD500071	450	140	65
SCD500072	600	140	65

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	CHARGE [kg]
SCD500071	300
SCD500072	500

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD500071	"EXTREME 70 - 8" 450 - MONTURE DES PIEDS FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ
SCD500072	"EXTREME 70 - 800 600 - MONTURE DES PIEDS FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.