

SBR EXTREME 70 - A

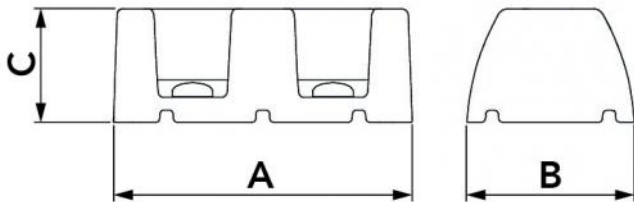
base au sol anti-vibrations en caoutchouc vulcanisé

- cod. SCD500075 - cod. SCD500076



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Bases de sol en caoutchouc vulcanisé SBR
- Bulle intégrée
- Base de support crantée antidérapante de vidange d'eau
- Vis autotaraudeuses fournies
- Fixation directe de la vis sur le support
- 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]
SCD500075	450	140	65
SCD500076	600	140	65

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	CHARGE [kg]
SCD500075	300
SCD500076	500

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD500075	EXTRÊME 70 - UN MONTAGE DE 450 PIEDS FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ
SCD500076	EXTRÊME 70 - UN MONTAGE DE 600 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.