

# SBR EXTREME 70 - 20

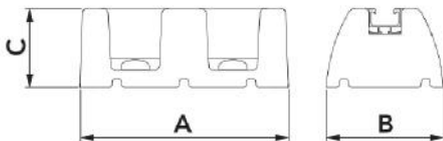
base au sol anti-vibrations en caoutchouc vulcanisé

- cod. SCD500073 - cod. SCD500074



## 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 plaque filetée, 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]
SCD500073	450	140	65
SCD500074	600	140	65

## DONNÉES TECHNIQUES

CODE	CHARGE [kg]
SCD500073	300
SCD500074	500

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD500073	EXTRÊME 70 - 20 450 - MONTURE DES PIEDS FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ
SCD500074	EXTREME 70 - 20 600 - 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.