

FICHES TECHNIQUES

rev. 02 - 25/01/2023

SBR EXTREME 70 - A

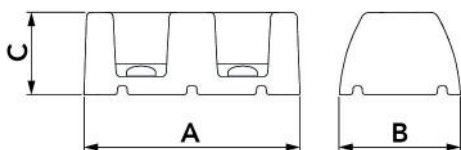
base au sol anti-vibrations en caoutchouc vulcanisé

SCD500075 - 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