

SBR EXTREME 100-8

base au sol anti-vibrations en caoutchouc vulcanisé

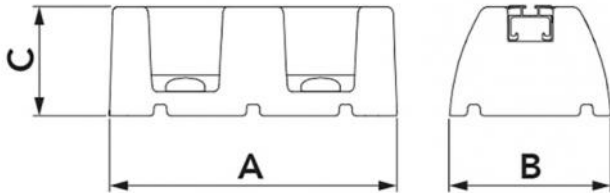
- cod. 11105060 - cod. SCD500237 - cod. SCD500238

- cod. 11105066 - cod. 11105068



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]	CHARGE [kg]
11105060	250	140	95	200
SCD500237	450	140	95	300
SCD500238	600	140	95	500
11105066	1000	140	95	650
11105068	1200	140	95	750

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11105060	"EXTREME-8" 250 - SUPPORT AU SOL FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ
SCD500237	"EXTREME-8" 450 - SUPPORT AU SOL FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ
SCD500238	"EXTREME-8" 600 - SUPPORT AU SOL FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ
11105066	"EXTREME-8" 1000 - SUPPORT AU SOL FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ
11105068	"EXTREME-8" 1200 - SUPPORT AU SOL 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.