

EXTREME HEIGHT 100

surélévateur pour base de sol avec amortissement des vibrations en caoutchouc vulcanisé SBR

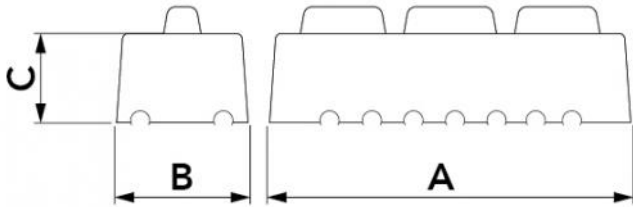
- cod. 11105061 - cod. 11105067 - cod. SCD500077

- cod. SCD500078



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en caoutchouc naturel vulcanisé SBR et EPD M anti-UVA
- Convient pour les bases de sol « Extreme 8-20-A »
- Base de support crantée antidérapante de vidange d'eau
- Avec cônes de centrage
- Idéal pour surélever davantage l'unité extérieure afin de la protéger de la neige et de la pluie



DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	CHARGE [kg]
11105061	275	165	104	200
11105067	1025	165	104	650
SCD500077	475	165	104	300
SCD500078	625	165	104	500

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11105061	REHAUSSE POUR SUPPORT AU SOL FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ AMORTISSEUR "EXTREME HEIGHT 250"
11105067	REHAUSSE POUR SUPPORT AU SOL FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ AMORTISSEUR "EXTREME HEIGHT 1000"
SCD500077	HAUTEUR EXTRÊME CAOUTCHOUC VULCANISÉ 450"
SCD500078	HAUTEUR EXTRÊME CAOUTCHOUC VULCANISÉ 600"

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.