

EXTREME HEIGHT 100

rialzo per base a pavimento antivibrante in gomma vulcanizzata
SBR

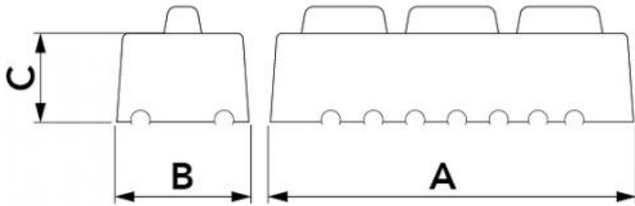
- cod. 11105061 - cod. 11105067 - cod. SCD500077

- cod. SCD500078



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in gomma vulcanizzata SBR
- Adatto per basi a pavimento "Extreme 8-20-A"
- Base di appoggio a carro armato antiscivolo scolo-acqua
- Con coni di centraggio
- Ideale per alzare ulteriormente l'unità esterna per proteggerla da neviccate ed acquazzoni



DIMENSIONI

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

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11105061	RIALZO PER BASE A PAVIMENTO 100 "EXTREME HEIGHT 250"
11105067	RIALZO PER BASE A PAVIMENTO 100 "EXTREME HEIGHT 1000"
SCD500077	RIALZO PER BASE A PAVIMENTO 70 - 100 "EXTREME HEIGHT 450"
SCD500078	RIALZO PER BASE A PAVIMENTO 70 - 100 "EXTREME HEIGHT 600"

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.