

Lastra in EPS stampate per isolamento termico – Tecnotetto EPS150 CAM



Caratteristiche

Lastre in EPS stampate per isolamento termico. - TECNOTETTO EPS150 CAM: da 38034S a 38039S -
TECNOTETTO EPS150 CAM: da 38046S a 38051S - TECNOTETTO EPS150 CAM: da 38058S a 38063S -
TECNOTETTO EPS150 BATT CAM: da 38040S a 38045S - TECNOTETTO EPS150 BATT CAM: da 38052S a
38057S - TECNOTETTO EPS150 BATT CAM: da 38064S a 38069S

Dimensioni

- TECNOTETTO EPS150 CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 60+40 a L3 160+40 - TECNOTETTO EPS150 CAM: L1:
da 1200, L2: 600, L3: 60+60 a L3 160+40 - TECNOTETTO EPS150 CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 60+85 a L3
160+85 - TECNOTETTO EPS150 BATT CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 60+40 a L3 160+40 - TECNOTETTO
EPS150 BATT CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 60+60 a L3 160+60 - TECNOTETTO EPS150 BATT CAM: L1: da
1200, L2: 600, L3: 60+85 a L3 160+85

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Lastra in EPS stampate per isolamento termico - Tecnotetto EPS150 CAM

Materiale: EPS

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
15%	15%	--	--	--	--	85%

Informazioni produttore

BAZZICA SRL

VIA XXV APRILE, 10/12 - 06039 TREVÌ (PG)

Telefono: 0742 38501

Mail: e.bruschi@bazzica.it

Sito web: www.bazzica.it

Gennaio 13, 2025