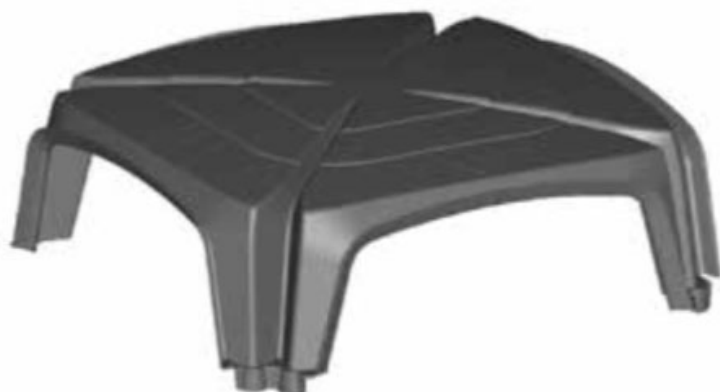


Sistema modulare – Piedino per Maxi Tuber



Caratteristiche

Sistema innovativo per la realizzazione di vespai e pavimenti aerati, vasche di accumulo o di dispersione in ogni tipo di costruzione civile e industriale. Il sistema tubes viene utilizzato quando la profondità del vespaio è tale da non permettere l'utilizzo dei classici casseri. MAXI TUBES è un sistema modulare, utilizzato per la creazione di vespai, pavimenti aerati, intercapedini, nella costruzione e ristrutturazione di edifici civili e industriali. È l'ideale per la realizzazione di vasche di dispersione o vasche accumulo per il riutilizzo dell'acqua piovana per impianti antincendio, irrigazione o per tutte quelle applicazioni che non richiedono l'utilizzo di acqua potabile. Colore: nero. Con piedino

Dimensioni

3 cm

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Sistema modulare - Piedino per Maxi Tuber

Materiale: PP

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
75%	75%	--	--	--	--	25%

Informazioni produttore

FERRACIN GROUP SRL

VIA STATALE, 10/5, CALCINATO, Brescia, Lombardia, Italia

Telefono: 030 2120292

Mail: direzione@ferracingroup.it

Sito web: <http://www.ferracingroup.it/>

Maggio 04, 2026