

Drenante – Q-Drain® ZW 8 TG 75 12P



Caratteristiche

Q-Drain® è un geocomposito drenante ottenuto mediante l'estrusione di monofilamenti di PP a cui sono accoppiati due elementi filtranti (geotessili tessuti non tessuti). La serie ZW ha una configurazione a canali paralleli, in grado di conferire al prodotto elevate resistenze a compressione. Su richiesta è possibile anche prevedere la presenza di una membrana in PE (spessori variabili). Utilizzato in applicazioni di discariche e siti contaminati.

Dimensioni

Altezza: 1÷4 m, Lunghezza: 20÷70 m

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Drenante - Q-Drain® ZW 8 TG 75 12P

Materiale: PP

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
10%	9%	1%	--	--	--	90%

Informazioni produttore

TEMA TECHNOLOGIES & MATERIALS SRL

VIA DELL'INDUSTRIA 21, VITTORIO VENETO, Treviso, Veneto, Italia

Telefono: 043 85031

Mail: info@temacorporation.com

Sito web: www.temacorporation.com

Febbraio 02, 2026