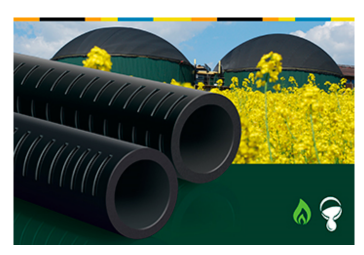


Tubi per captazione biogas e drenaggio da raccolta differenziata – Reno Drain PSV RD



Caratteristiche

Tubi fessurati in polietilene alta densità a superficie liscia di colore nero per la raccolta di percolati da acque di infiltrazione, per la captazione di biogas in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili (locali interrati, muri di sostegno, lavori stradali, impianti sportivi, ecc.) - cod SDR17 - cod SDR11 - cod SDR26

Dimensioni

da 32 mm a 1000 mm

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Tubi per captazione biogas e drenaggio da raccolta differenziata - Reno Drain PSV RD

Materiale: HDPE

PSV da Raccolta Differenziata

Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
70%	70%					30%

Informazioni produttore

IDROTHERM 2000 SPA

VIA PIO LA TORRE 21, CASTELNUOVO GARFAGNANA, Lucca, Toscana, Italia

Telefono: 0583 65496

Mail: r.sartini@idrotherm2000.com

Sito web: https://www.idrotherm2000.com/

Settembre 18, 2023

