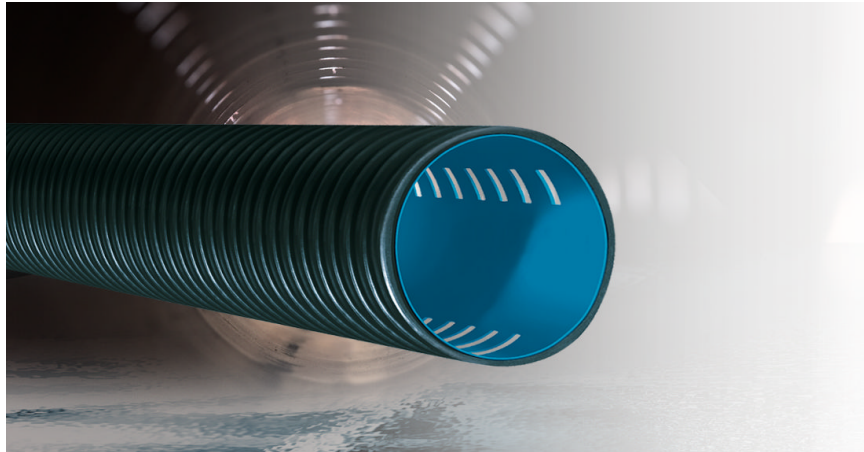


Tubi in Pe per drenaggio da mix eco – Stabil Twin Dren SN 8 40



Caratteristiche

Tubo corrugato doppia parete in PE per drenaggio. Campi d'impiego: TWIN DREN in barre da 6 m, classe di rigidità SN4 e SN8 con fessurazioni a 220° è stato realizzato per la soluzione del drenaggio di strade, aeroporti, settore edilizio, consolidamento terreni, campi sportivi e strutture simili. Questo tubo presenta una base liscia che oppone una minima resistenza allo scorrimento dell'acqua, garantendo così alla funzionalità dell'impianto. Interno blu, esterno nero

Dimensioni

da diam 110 mm a diam 200 mm

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Tubi in Pe per drenaggio da mix eco - Stabil Twin Dren SN 8 40

Materiale: PE

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
40%	40%	--	--	--	--	60%

Informazioni produttore

STABILPLASTIC SPA

VIA B. CELLINI, 16, BUSTO, Varese, Lombardia, Italia

Telefono: 0331 301733

Mail: m.papi@stabilplastic.it

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

Maggio 08, 2024