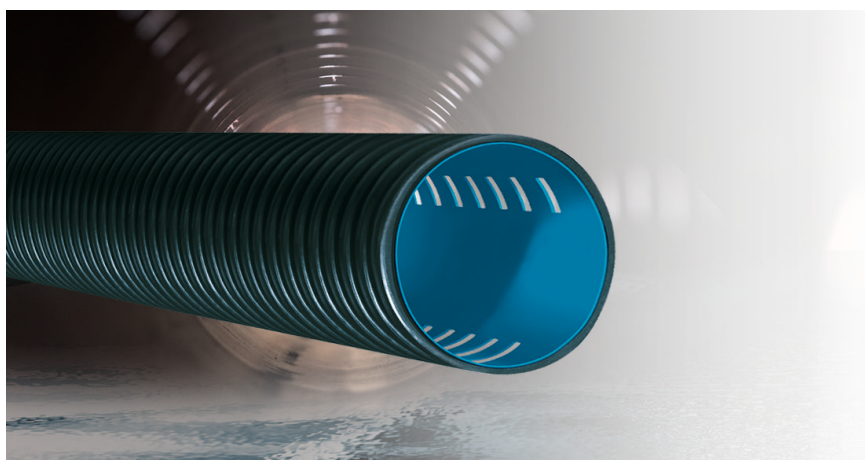


Tubi in Pe per drenaggio da mix eco – Stabil Twin Dren SN 8 50



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 similari. 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 50

Materiale: PE

PSV MixEco

| Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| 50% | 50% | -- | -- | -- | -- | 50% |

Informazioni produttore

STABILPLASTIC SPA

VIA B. CELLINI, 16 - 21052 BUSTO ARSIZIO (VA)

Telefono: 0331 301733

Mail: info@stabilplastic.it

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

Maggio 08, 2024