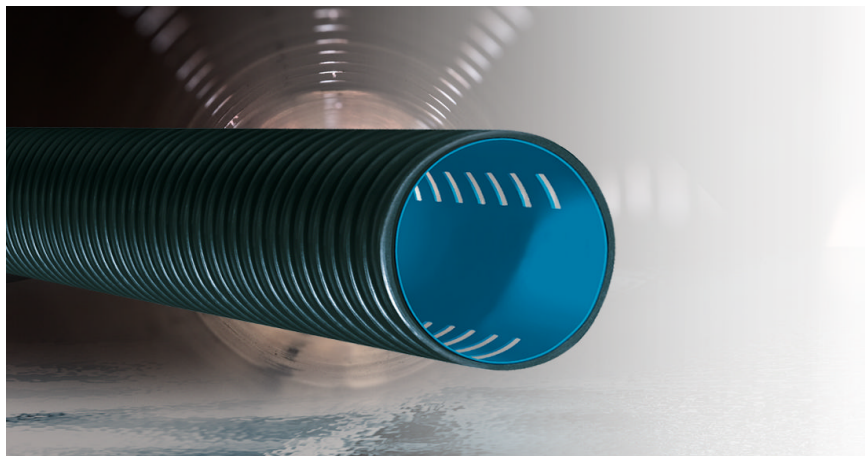


## Tubi in Pe per drenaggio da mix eco – Stabil Twin Dren SN 4 40



### 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 similari. Questo tubo presenta una base liscia che oppone una minima resistenza allo scorrimento dell'acqua, garantendo così alla funzionalità dell'impianto. Interno nero, 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 4 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 - 21052 BUSTO ARSIZIO (VA)

Telefono: 0331 301733

Mail: [info@stabilplastic.it](mailto:info@stabilplastic.it)

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

Maggio 08, 2024