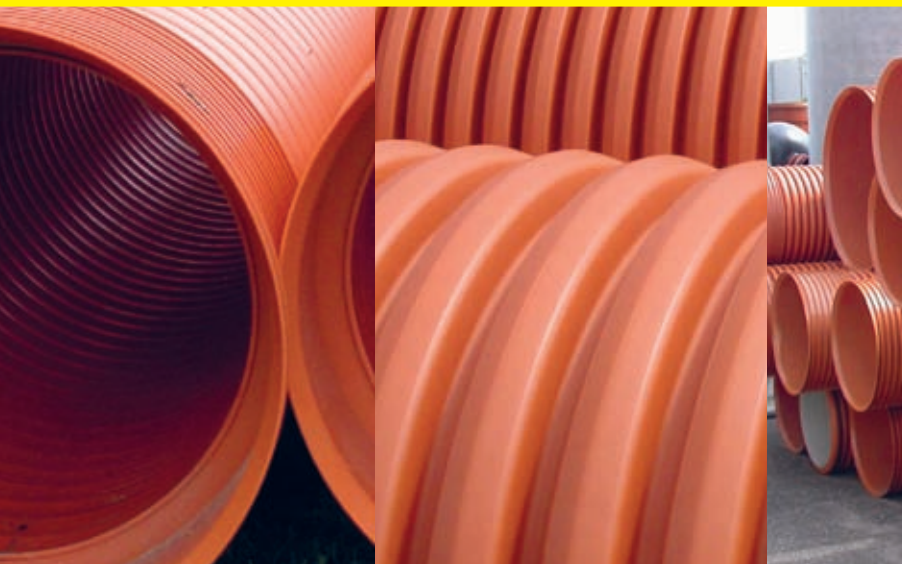


# PP duikerbuis



## DURALIGHT®

- Aangevormde mof
- Grote doorlaat
- Hoge ringstijfheid
- Duurzaam

Beuker Kunststoffen heeft een uitgebreide lijn Polypropreen (PP) duikerbuizen in haar assortiment. De Duralight duikerbuizen hebben een aangevormde mof en rubberring om het spie-eind, dit zorgt voor een waterdichte verbinding. De duikerbuizen zijn roodbruin van kleur en verkrijgbaar in de maten 315 t/m 800 mm. Duralight voldoet aan de norm prEn 13467-1 en wordt geleverd in de ringstijfheidsklasse SN 8.

Duralight is op de buitenmaat georiënteerd en door het gebruik van hoogwaardig PP Co-polymeer zijn de buizen zeer slagvast en robuust met behoud van voldoende doorlaat. De buizen worden geleverd in een standaardlengte van 6 meter, inclusief de mof. Samen met een goede passing maakt dit het verwerken van Duralight buizen eenvoudig en licht.

De duikerbuizen zijn inwendig glad. De uitwendig geribbelde wand zorgt voor een hoge ringstijfheid en een gering eigen gewicht. Duralight duikerbuizen hebben een eigengewicht van slechts 10% van een traditionele betonnen buis. Door het uitgekiende ontwerp wordt er minder aanspraak gemaakt op de natuurlijke grondstoffen. De meervoudige recyclebaarheid en de schone productie maken Duralight duikerbuizen tot een ecologisch en milieutechnisch verantwoorde keuze.

Stap nu in de toekomst en ga aan de slag met Duralight duikerbuizen! Omdat recyclen alleen niet genoeg is!

### Bestekomschrijving

PP Duralight duikerbuis diameter ... x ... mm met aangevormde mof en rubberring, klasse: SN 8, kleur roodbruin, leverancier Beuker Kunststoffen BV.

250

315

400

500

630

800

SN 8

**BEUKER**  
kunststof leidingsystemen