



Uw voordelen

- Gemaakt uit ijzersterk High Density Polyethyleen (HDPE).
- Snel en doeltreffend inblazen van kabels door inwendige profilering van de buiswand.
- Voldoet aan NEN EN 921 (weerstand tegen inwendige waterdruk volgens ISO 1167).
- Buis kan worden voorzien van iedere gewenste tekst.

Dual HDPE kabelbeschermbuis

Voor het beschermen van glasvezelkabels

Om het inblazen van glasvezelkabels efficiënter te maken en deze te beschermen, biedt Electroplast de Dual-kabelbeschermbuis. Deze wordt standaard geleverd met een gladde buitenzijde en een gegroefde binnenwand, waardoor er een minimale wrijvingsweerstand is tussen de kabel en de buiswand. De Dual-beschermbuis wordt gedeeltelijk geproduceerd uit topkwaliteit HDPE-compound en voldoet aan NEN EN 921.

Uw keuze

U kunt de Dual-buis bestellen in de diameters 32, 40, 50 en 63 mm. De buitenzijde van de buis is leverbaar in elke gewenste kleur. De binnenzijde is zwart. Standaard ontvangt u de HDPE-buis op houten haspels, type 1855. Desgewenst leveren we de buis op rollen die met deelbare haspels afgewikkeld kunnen worden.

Voor langere kabeltracés met een grote inblaaslangte kunt u gebruikmaken van de Dual-buis op stalen haspels met een grotere diameter.