

PROJEKT

**Kabelschutzrohr für das
Kraftwerk Flammanville (EPR)**

ORT

Flammanville/Frankreich

KUNDE

ALSTOM

DRUCKSTUFE

PN 16

NENNWEITE [mm]

DN 150

PRODUKT

Fiberprotect

EINSATZ

Kabelschutzrohr

BAUJAHR

2012

BETREIBER

EDF

**BESCHREIBUNG**

Fiberdur erhielt den Auftrag für die Lieferung von 1.000 m Kabelschutzrohren DN 150 und ca. 450 Formstücken. Aufgrund von erhöhten Sicherheitsauflagen können in bestimmten Bereichen keine PE-Rohre mehr eingesetzt werden. Fiberdur-Rohre sind die sichere Alternative.

LIEFERUMFANG

- Produktion und Lieferung von Rohren
- Dokumentation
- Kalkulation der Wandstärke gemäß EDF Spezifikation

VORTEILE

- geringes Gewicht
- einfacher Einbau
- korrosions- und druckbeständig