

PROJEKT**Müllverbrennungsanlage Uddevalla****ORT****Uddevalla, Schweden****KUNDE****Fisia Babcock Environment GmbH****DRUCKSTUFE****PN 10****NENNWEITE [mm]****DN 25 - DN 400****PRODUKT****Fiberdur CSVE****EINSATZ****Betriebswasser, SO₂-, Kondensat-
und NaOH-Abschnitte, Kläranlage****BAUJAHR****2008/2009****BETREIBER****Uddevalla Energi****BESCHREIBUNG**

Uddevalla Energi baut derzeit ein neues Heizkraftwerk und verwertet Abfall zur Rückgewinnung von Energie zur Wärmeaufbereitung mit einer jährlichen Kapazität von bis zu 100.000 Tonnen Abfall.

LIEFERUMFANG

- Lieferung von 2.500 m GFK-Rohren und mehr als 2.300 Formstücken
- Baustellenfertigung
- Installation und Montage vor Ort

VORTEILE

- lange Lebensdauer
- Korrosionsbeständigkeit
- schlüsselfertig
- einfache Montage