

Immer. Sicher. Dicht.

hauff
technik®



ABDICHTUNG VON KABELN IN SCHÄCHTEN

BIOMETHANWERK DER SUIKER UNIE GMBH & CO. KG, ANKLAM

Abdichtung von Kabeln in Schächten

BIOMETHANWERK DER SUIKER UNI GMBH & CO. KG



Anbindung der Leerrohrtrasse mittels Manschettenteknik



HSI 150-K2 als Paketanordnung und Abdichtung mit Systemlösung Segmento und HSI 150-DG



Anklam Biomethanwerk



Abdichtung mittels Segmento und HSI 150-DG

PROJEKTANGABEN	
Ort	Suiker Unie GmbH & Co. KG Bluthsluster Straße 24 17389 Anklam
Anforderung	wasserdichte Schachteinführungen, Anbindung der Leerrohrtrasse, wasserdichte Abdichtung der Leerrohrtrasse zu den Kabeln, flexible Nachbelegung
Installationsfirma	Komesker Haus- und Umwelttechnik, ASA Bau Gesellschaft mbH, ATF GmbH

LÖSUNGEN VON HAUFF-TECHNIK	
Spezifikationen	flexible und wasserdichte Schachteinbindungen
Anforderungen	HSI 150-K2 in den Schächten als universelle Lösung, Abdichtung mittels Segmento und HSI 150-DG, Anbindung der Leerrohrtrasse mittels Manschettentechnik
Eingesetzte Produkte	HSI 150-K2/200 HSI 150-M Segmento SEG 6/21, Segmento 8/15 HSI 150-DG-3/24-52 KES 150 Standard-Ringraumdichtung HSD

Hauff-Technik GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Tel. +49 7322 1333-0
Fax +49 7322 1333-999

office@hauff-technik.de