

Mindig. Biztonságos. Tömör.

hauff-
technik®



NYOMÁSBIZTOSAN TÖMÍTETT ÉS RUGALMAS KÁBELVÉDŐCSŐ-RENDSZEREK
GRÜNBERG ALÁLLOMÁS

NYOMÁSBIZTOSAN TÖMÍTETT ÉS RUGALMAS KÁBELVÉDŐCSŐ-RENDSZEREK PROJEKTLÉÍRÁS



A Hateflex spiráltömlők pontos rögzítése a KES150-2x3 KA távtartókkal az optimális talajtömítésért és a későbbi kábeltelepítésért.



A KES150 kábelátvezetési rendszerek biztos kábelelhelyezést garantálnak a körülépített területen, és megfelelnek a legmagasabb követelményeknek.



A Hateflex 14150 merev kábelvédőcső-rendszer mechanikailag nyomásálló, és megfelelő hajlítási sugarat tart.



A bebetonozott HSI150 tömítőcsomagok gáz- és vízzáróak. A betonfalban található, az épületszigetelés mögött. A KES-M 150-D rendszerfedéllel csatlakozik a tömlő a tömítőcsomaghoz.



A Hateflex 14150 spiráltömlő gumimandzsetta-technikával gáz- és vízzáró módon csatlakozik a bebetonozott HSI150 kábelátvezetésekhez.

NYOMÁSBIZTOSAN TÖMÍTETT ÉS RUGALMAS KÁBELVÉDŐC- SŐ-RENDSZEREK A PROJEKT ADATAI ÉS MEGOLDÁSOK



A nyomásbiztosan tömített, mechanikailag stabil, rugalmas és megfelelő hajlítási sugarat megadó kábelvédőcsövek használatával megvalósítható volt egy utólag tartósan kiegészíthető infrastruktúra.

PROJEKTADATOK	
Helyszín	35305 Grünberg
Építető	HSD Heinrich Seibel HmbH & Co. KG Industriestraße 4 35232 Dautphetal
A telepítést végző vállalat	Actemium Energy Projects GmbH Falderbaumstraße 41 34123 Kassel

A HAUFF-TECHNIK MEGOLDÁSAI	
Specifikációk	nyomásbiztosan tömített, mechanikailag stabil és rugalmas ürescső-nyomvonal az épületek között
Követelmények	a HSI150-K2/300 falakba, zsaluzatba való tömör beépítése a Hateflex 14150 spiráltömlő nyomásbiztosan tömített csatlakozása KES-M 150-D rendszerfedéllel a bebetonozott kábelátvezetéshez
Felhasznált termékek	HSI150-K2/300 HSI150 D3x58 WS KES-M 150-D Hateflex 14150

Hauff-Technik GmbH & Co. KG

Tel.: +49 7322 1333-0

Fax: +49 7322 1333-999

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, NÉMETORSZÁG office@hauff-technik.de