

Mindig. Megbízható. Tömör.

hauff
technik®



EGYSÉGES VÍZZÁRÁS FENNTARTÁSA A PADLÓLEMEZ ALATT

QLD ÁLLAMI NETBALLSTADION – BRISBANE

CSŐVEZETÉKEK CSATLAKOZTATÁSA VÍZZÁRÓ SZIGETELÉSSSEL



HSI 150-DFK falipermet és tömítőanyagot helyeztek a magfurat fölé, amit vízzáró csavarokkal és csapokkal rögzítettek.



Ezután egyszerűen HSI rendszerfedelelet illesztettek a bajonettrendszeren keresztül a DFK egységhez, és a piros szorítóanyával meghúzták.



Ekkor a rendszerfedélhez tartozó gumi csatlakozóhüvellyel kötötték be a vezetékét.



A KME kezdetben háromszor próbálkozott, majd az építő jóváhagyta a rendszert és egy másik réteg membránt helyezett fel. Új magfuratokat készítettek, majd további huszonekét HSI 150-DFK egységet és rendszerfedelelet szereltek fel a korai siker és a könnyű telepítés hatására.



További vezetékeket adtak hozzá a projekthez kisebb csöveken keresztül.




A mi DG rendszerünket választották, hiszen ezzel a KME egy tömítéssel több bemenetet tudott csatlakoztatni.

PROJEKTINFORMÁCIÓK

Helyszín	Queensland állami netballstadion Mains és Kessels Road kereszteződése Nathan QLD 4111
Építkezés tulajdonosa	Queensland stadionok Cnr Castlemaine és Chippendall Street Milton, QLD, 4064
Felszerelést végző cég	KME Services (építő: Hansen Yunken) Klenner Murphy Electrical Pty Ltd Unit 20/6 Maunder Street Slacks Creek, 4127 Brisbane Qld

HAUFF-TECHNIK MEGOLDÁSOK

Specifikációk	Az elektromos és az adatátviteli vezetékek csöveken lépnek be az épület fő kapcsolóhelyiségébe, vízzáró membránnal rendelkező magtöltésű blokkfalon keresztül.
A kihívás	A kihívás a vízzárás egységességének fenntartása volt, hiszen a vezetékek falon keresztüli be-kötése felett egy padlólemez takarta a talajt, és már nem volt elérhető.
A megoldás	A megrendelő megoldása az volt, hogy a fal vízzárását a másik alvállalkozóval készítette el, majd magfuratot készített a membránon keresztül a kívánt vezetékek belépéséhez. Ezután a Hauff-Technik DFK fali peremét fűrták be a magfurat környezetébe vízzáró csavarok és további tömítőanyag felhasználásával. Néhány perc alatt ráillesztették a Hauff Technik rendszerfedelet a DFK vagy DG egységhez, és a KME vezetékeket csatlakoztatták a rendszerfedélhez.

Felhasznált termékek	HSI 150 – DFK	
	HSI 150-DG	
	KES-M 150-D	

Hauff-Technik GmbH & Co. KG

Tel.: +49 7322 1333-0

Fax: +49 7322 1333-999

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, NÉME-

office@hauff-technik.de