

Alltid. Säker. Tät.

hauff  
technik®



BYTE AV ELNÄT

# MALMÖ AIRPORT, SVERIGE

# ANVÄNDNING AV



Ingjutningsram HSI 150



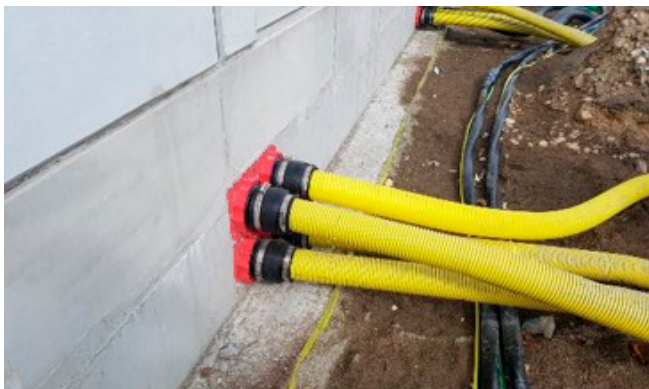
Ingjutningsram HSI 150



Ingjutningsram HSI 150



Tätningssatser med ingjutningsram HSI 150



Tätningssatser med ingjutningsram HSI 150



Tätningssatser med ingjutningsram HSI 150

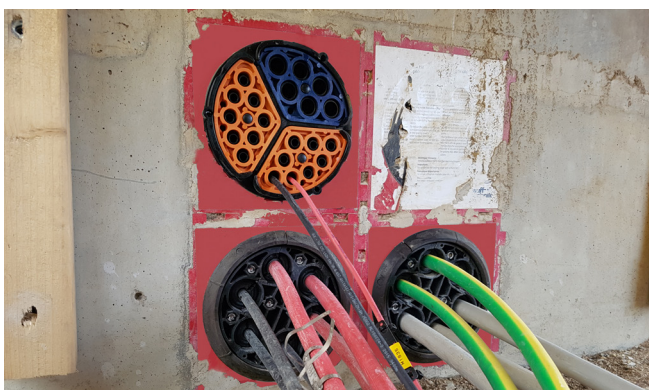
## ANVÄNDNING AV



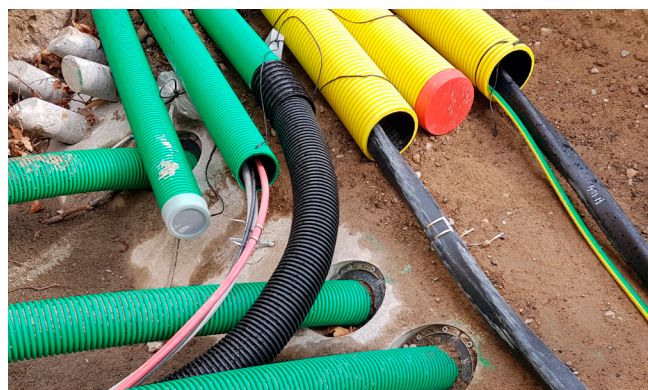
Tätningssatsar med varmkrympsteknik för jordkabel



Tätningssatsar med varmkrympsteknik för jordkabel



Tätningssatsar HSI 150-DG och SEGMENTO



System ADS för tätning av korrugerade rör i kärnborrade hål

### Byte av elnätet.

Malmö flygplats beslutade att byta ut elnätet. Det nya nätet installerades först. Sedan bytte de från det gamla till det nya elnätet.

Entreprenören ApQ EL AB hade att välja mellan olika tillverkare och lösningar. De bestämde sig för att arbeta med Hauff-Technik eftersom vi kunde erbjuda en flexibel lösning som täckte alla olika applikationer som krävdes. Vår svenska partner Electro Trading ET AB hjälpte alla de företag som var involverade, från planeringsfasen till byggnadsperioden, och uppnådde en komplett lösning som inkluderade design, support och tillhandahållande av rätt produktsortiment.

Flygplatser behöver tillförlitliga tätningssystem och misslyckanden kan få allvarliga långsiktiga konsekvenser.

Hauff-Technik produkter är godkända för varje Swedavia-projekt.

## FACTS

### INFORMATION OM PROJEKTET

Plats	Malmö Airport 230 32 Malmö-Sturup
Ägare av anläggning	Swedavia AB 190 45 Stockholm-Arlanda
Planering/ Huvudentreprenör	ApQ EL AB Stenyxegatan 15 213 76 Malmö
Byggföretag	ER-HO Bygg AB Produktvägen 1 246 43 Löddeköpinge
Distributör	Electro-Trading ET AB Gårdsfogdevägen 16 168 67 Bromma

### LÖSNINGAR AV HAUFF-TECHNIK

Specifikation	Tätningssatser med blindpluggar för att täta mot inträngning av vatten under byggnadsfasen. Lösningar för att täta jordkablar och ansluta olika kanalsystem.
Krav	Flexibelt tätningssystem för att förhindra inträngning av vatten, gas och skadedjur.
Använda produkter	HSI 150 – K/200 HSI 150 – K/380 HSI 150 – D1/80 HSI 150 – D3/58 HSI 150 – M110-WR HSI 150 – DG 6/10-36 HSI 150 – S3 SEG 8/15 SEG 6/21 ADS 200/110

**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](mailto:office@hauff-technik.de)