



SNOWMAT çift iletkenli ısıtma şilteleri

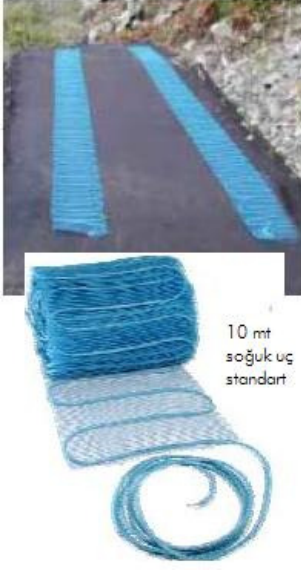
SNOWMAT kar/buz çözme uygulamaları için önerilen kullanımı son derece basit ve hızlı bir çözümdür.

Çift iletkenli Defrost 28 w/m kablосundan üretilen şiltenin dış zırhı 160 °C sıcaklığa kadar dayanıklıdır. Ürün sıcak asfalt altına uygulanabilir. Gidiş ve dönüş iletkeni olmak üzere çift iletken içeren kablосun ucunda su geçirmez özellikte sonlandırma mührü vardır.

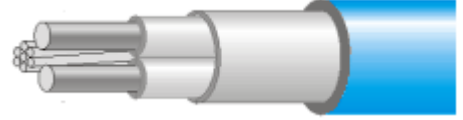
Mekanik sınıfı C olup ağır vasıta yüküne dayanıklıdır.

Metalik zırh koruması sayesinde %100 su geçirmez olan kablосunun fabrika çıkışı **10 metrelik bütünleşik** soğuk ucu vardır. Soğuk uç, fabrika çıkışı eklenen ve orijinal su geçirmez metalik zırh içinde korunan bir ek yeri (SPLICE) vardır.

40 ve 80 cm olmak üzere 2 farklı ürün seçeneği vardır.

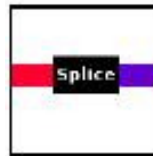


28 w/m çift iletkenli TXLP serisi kablосlardan üretilmiştir.



KARAKTERİSTİKLERİ

Tip	Çift İletkenli
Çizgisel Güç	28 W/m
İletken Yalıtımı	XLPE
Dış Kablo Yalıtımı	PVC
Ekran	Kesintisiz Alüminyum Zırh + Bakır Tel
Toprak Teli	Kalaylanmış Bakır
Azami Kablo Sıcaklığı	65 °C
Dayanabileceği Azami Ortam Sıcaklığı	160 °C
En	40 cm veya 80 cm
Soğuk Uç Eki	Nexans Gizli Ek Yeri Teknolojisi
Soğuk Uç Boyu (Fabrikasyon)	10 mt
Çalışma Gerilimi	230 V
Bükülme Faktörü	5* (Çap)



Gizli Ek Yeri



Bükülme Faktörü 5*(D)



Alev Yavaşlatma : IEC 60332-1