



Nexans art.nr.: 10586226
EI.nr.: 1037379
GTIN: 7045210137231

To-leder varmekabelmatte for snøsmelteanlegg

STANDARDER

Produkt IEC 60800

Test IEC 60332-1

SNOWMAT er ideell for rask og kostnadseffektiv installasjon av is - og snøsmelteanlegg i utendørsarealer som oppkjørsler, gårdsplasser, etc. Kan benyttes i arealer med asfalt, betong, heller eller stein.

SNOWMAT består av en toleder varmekabel som er festet til et glassfiberforsterket plastnett. Kabelmatten kan forlegges direkte i varm asfalt med en maks. temperatur på 160 °C. Varmekabelmatten leveres i bredde 50 cm.



Skjøtt type
Manual



Flammehemmende
IEC 60332-1

KARAKTERISTIKKER

Konstruksjonsegenskaper

Antall ledere	2
Isolasjon	FEP + XLPE (chemical)
Jordtråd	Kobber
Kappefarge	Blå
Ledertype	Entrådet motstandstråd
Skjerm	Ledende polymer
Skjøt type	Manual
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC

Dimensjonsegenskaper

Mattelengde	4 m
Matteareal	2 m ²
Mattebredde	0,5 m
Nettovekt (ca.)	2,1 kg
Nominell ytre diameter	6,5 mm

Elektriske egenskaper

Driftsspenning (V)	230 V
Flateeffekt	300 W/m ²
Maks. elementmotstand	97 Ohm
Min. elementmotstand	83,8 Ohm
Nominell effekt	600 W
Nominell elementmotstand	88,2 Ohm

Bruksegenskaper

Effekt/meter	30 W/m
Elementlengde	- m
Flammehemmende	IEC 60332-1
Maks. driftstemperatur ytre kappe	65 °C
Metereffekt	30 W/m
Tillederlengde	10 m