

DEFROST PIPE

DEFROST PIPE 20 / GUTTER

Nexans ref.: 10174810

El. nummer: 1037303

GTIN (EAN 13): 7045210028720

Selvbegrensende varmekabel for frostsikring og andre lavtemperaturapplikasjoner. Spesielt velegnet for frostsikring av takrenner og nedløp.

Beskrivelse

DEFROST PIPE 20 er en selvbegrensende varmekabel for frostbeskyttelse og temperaturvedlikehold av rør og tanker i boliger, offentlige bygg og næringsbygg. DEFROST PIPE 20 er spesielt anbefalt til frostsikring av takrenner og nedløp.

EGENSKAPER:

- Regulerer avgitt varme i forhold til rørtemperatur.
- Kan kappes i vilkårlige lengder.
- Overoppheter ikke, selv ved overlapping.

Ex rating: II 2G Ex e II T6 II 2D Ex tD A21 Tmax 80 °C



Egenskaper

Konstruksjonsegenskaper	
Kappefarge	Grå
Ytre kappe	Polyolefin
Leder fleksibilitet	Flertrådet
Isolasjon	Tverrbundet polyolefin
Skjerm	Aluminiumsbånd + kobbertråd
Ledermateriale	Forniklet kobber
Dimensjonsegenskaper	
Ledertverrsnitt	1,23 mm ²
Høyde	5,5 mm
Vekt (ca.)	9,1 kg/100m
Bredde	13,6 mm
Elektriske egenskaper	
Skjermmotstand	18,2 Ohm/km
Driftsspennning (V)	230 V
Bruksegenskaper	
Min. installasjonstemperatur	-45 °C
Output at 10°C	20 W/m



Leder fleksibilitet
Flertrådet



Min. installasjonstemperatur
-45 °C



operation bending rad.
25 mm

DEFROST PIPE
DEFROST PIPE 20 / GUTTER**Bruksegenskaper**

Bøyeradius v/ installasjon	25 mm
Maks. driftstemperatur ytre kappe	65 °C
Maksimal installasjonslengde	129 m
Forpakning	Trommel

Leder fleksibilitet
FlertrådetMin. installasjonstemperatur
-45 °Coperation bending rad.
25 mm