

ØS Plug and Play

Selvregulerende varmekabel 11W/m ved +5°C, med støpsel*



ØS Plug and Play er godkjent for legging innvendig i drikkevannsrør og utvendig på rør.

Varmekabelen er oval med en dimensjon på 9,2 x 5,3 mm. Husk jordfeilbryter med maks 30 mA utløserstrøm.

TEKNISKE DATA:

- Flammebeskyttet selvregulerende varmekabel 11W/m ved +5°C
- 2 m kaldende, lengder opp til og med 25 m leveres med støpsel
- Dimensjon 9,2 x 5,3 mm
- Heldekkende metallskjerm
- Bruksområde innvendig og utvendig montering i/på vannrør
- Spenning 230V
- Effekt: 11W/m ved +5°C utenpå røret
- 22W/m i rør ved vanntemperatur +5°C
- Minimum bøyeradius 35 mm
- Typebetegnelse 91-5
- Klasse I varmekabel
- IP67
- Maksimal driftstemperatur 65°C
- Laveste installasjonstemperatur -10°C
- Maksimum 10 bar trykk ved innvendig montering i drikkevannsrør
- Varmt tappevann kan maksimum holde 55°C
- Den selvregulerende varmekabelen skal kun kobles inn ved risiko for frost, dvs. ved temperaturer lavere enn +5°C på røret. Bør reguleres med termostat med føler plassert på røret
- Produsert i henhold til standard EN 60335-1 og IEC 60800
- Oppfyller gjeldende RoHS-direktiv
- Minimum lagringstemperatur -40°C og maksimum 60°C
- CE

BRUKSOMRÅDER:

- Frosstsikring innvendig i drikkevannsrør
- Frosstsikring lagt utvendig på rør

Nippel for vannrør

El.nr.	Beskrivelse
10 367 64	Passer til ØS Lime, ØS Plug and Play og ØS 30-21L 8W/m

Produktoversikt ØS Plug and Play

El. nr.	Effekt W v/+5°C	Lengde m
10 367 90	22	2
10 367 91	44	4
10 367 92	66	6
10 367 93	88	8
10 367 94	110	10
10 367 95	143	13
10 367 96	176	16
10 367 97	209	19
10 367 98	242	22
10 367 99	275	25
10 367 73*	330	30
10 367 74*	385	35
10 367 75*	440	40
10 367 76*	495	45
10 367 77*	550	50

* Leveres uten støpsel.

Tilbehør ØS Plug and Play

El. nr.	Produktbeskrivelse
10 367 64	Nippel/pakkings for innføring i vannrør ØS 30-21L og ØS Lime
10 367 88	Aluminiumstape 50 mm x 25 m
10 367 57	Merkeskilt, Elektrisk oppvarmet 3 stk
54 705 50	ØS Frosstsikringstermostat 20A - DIN komplett

Frostbeskyttelse dimensjonert med -20°C som laveste omgivelsestemperatur.

Isolasjonstykkel mm	Rør Ø 15 mm	Rør Ø 22 mm	Rør Ø 26 mm	Rør Ø 35 mm	Rør Ø 42 mm	Rør Ø 54 mm	Rør Ø 67 mm	Rør Ø 76 mm	Rør Ø 108 mm
10	ØS K3	ØS K3	ØS K3	ØS K3	ØS K3				
20	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS K3	ØS K3	ØS K3	ØS K3	
30	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS K3	ØS K3	ØS K3	ØS K3
50	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS K3	ØS K3
80	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS K3
100	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime
150	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime	ØS Lime



Vi anbefaler ØS Frosstsikringstermostat. Se side 35.