

# 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 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
- IP 67
- 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 EN60335-1 og IEC60800
- Oppfyller gjeldende RoHS-direktiv
- Minimum lagringstemperatur -40°C og maksimum 60°C
- CE

### BRUKSOMRÅDER:

- Frostsikring innvendig i drikkevannsrør
- Frostsikring 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

### Tilbehør ØS Plug and Play

El. nr.	Produktbeskrivelse
10 367 64	Nippel/pakkings for innføring i vannrør 8W og ØS Lime
10 367 88	Aluminiumstape 50 mm x 25 m
10 367 57	Merkeskilt, Elektrisk oppvarmet 3 stk
54 705 19	ØS Frostsikringstermostat

### Frostbeskyttelse dimensjonert med -20°C som laveste omgivelsestemperatur.

Isolasjonstykkelse mm	Rør Ø15mm	Rør Ø22mm	Rør Ø26mm	Rør Ø35mm	Rør Ø42mm	Rør Ø54mm	Rør Ø67mm	Rør Ø76mm	Rør Ø108mm
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 Frostsikringstermostat. Se side 30.