

Specifikationstext om värmekabelsystem för frostskydd av rör

VÄRMEKABELLÖSNINGAR SOM FÖREBYGGER SNÖ- OCH ISBILDNING



Frostskydda vattenrören så kan du ta det lugnt när det är kallt ute. Med vårt frostskydd kan du vara säker på att ha rinnande vatten året om. Vi hjälper dig att välja den bästa lösningen.

Fördelar

- Undvik sönderfrusna vattenledningar
- Enkelt och underhållsfritt
- Energieffektiva lösningar

Vill du ha rinnande vatten i sommarstugan året runt? Vill du också slippa oroa dig för att vattenledningarna i garage och uthus ska frysa? Lösningen är vår värmekabel som själv reglerar temperaturen till en säker nivå. Installationen är enkel och systemet fungerar både i befintliga system och vid nybyggnad.

PRODUKTLÖSNINGAR

ETL

Den flexibla frostskyddslösningen med värmekabel på löpmeter

FrostGuard

Den enkla frostskyddslösningen för dig som vill göra jobbet själv

Frostop Black

Den effektiva frostskyddslösningen med värmekabel för grövre rör

T2TraceTemp

Termostat för utanpåliggande montage IP54 (E-nr 85 815 86)

- T2TraceTemp är en elektronisk termostat anpassad för frostskydd och varmhållning av rör.
- Den är kapslad (IP54) för utanpåliggande montage. Den höga skyddsformen gör T2TraceTemp lämplig för reglering av värmekabel som är förlagd utomhus. Termostaten har 2-polig huvudströmställare och kan belastas med 2,3 kW.
- En diod lyser när reläet är draget och en när manöverspänning är inkopplad.
- Termostaten kan inställas på önskad temperatur från -10/+50 °C eller +50/+110 °C.
- Enkel att ställa om mellan de båda temperaturområdena, låg och hög med hjälp av en miniswitch inne i termostaten.
- Givaren levereras med 3 meter silikonkabel som kan förlängas upp till högst 100 m (2 x 1,5 mm²).

RayStat-Control-11-DIN styrenhet

RAYSTAT-CONTROL-11-DIN är en elektronisk nivåavkännande temperaturregulator med larmrelä, för självbegränsande värmekablar vid frostskydd av rör eller för varmhållningsapplikationer.

- Energieffektiv och säker: Med anläggningsgivare och inbyggt larmrelä.
- Justerbar: 0 °C till +63 °C.
- Brytare för värmekablar max. ström 16 A, 250 VAC.
- Enkel installation: För montering på Din-skene.
- Lättavläst digital display för temperatur- och larminformation.
- Pålitlig med lång livslängd: 6 års utökad produktgaranti tillgänglig, underhållsfri.

Automatiskåp med termostatstyrning för värmekabel på och i rör

E-nr	Produktnamn	Beskrivning
89 492 82	SBS-R-FP-1x10A	Apparatskåp 1x10A för frostskydd av rör
89 492 84	SBS-R-FP-3x10A	Apparatskåp 3x10A för frostskydd av rör
89 492 86	SBS-R-FP-6x10A	Apparatskåp 6x10A för frostskydd av rör
89 492 83	SBS-R-FP-1x16A	Apparatskåp 1x16A för frostskydd av rör
89 492 85	SBS-R-FP-3x16A	Apparatskåp 3x16A för frostskydd av rör
89 492 87	SBS-R-FP-6x16A	Apparatskåp 6x16A för frostskydd av rör

Ovanstående automatiskåp är färdigkopplade internt med fullständig dokumentation. Specialskåp kan tillverkas efter önskemål – kontakta någon av våra säljare för hjälp.

Sverige

Tel +46 31 335 58 00

salesse@nvent.com



Vår kraftfulla varumärkesportfölj:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO RAYCHEM SCHROFF

©2024 nVent. Alla nVent-märken och -logotyper ägs eller licensieras av nVent Services GmbH eller dess dotterbolag. Alla andra varumärken tillhör respektive ägare. nVent förbehåller sig rätten att ändra specifikationerna utan meddelande.

RAYCHEM-DS-CDE2717-Pipefrost-SV-2408

[nVent.com/RAYCHEM](https://www.nvent.com/RAYCHEM) | 2