

DEVIpipeline™ 10 V3



DEVIpipeline™ 10 er en selvbegrensende varmekabel som hovedsakelig brukes til frostsikring av rør. Kabelens selvbegrensende evne gjør at effekten økes eller reduseres i forhold til omgivelsestemperaturen. Varmekabelen kan installeres i og utenpå vannrør. Den er godkjent for innvendig montering i drikkevannsrør.

DEVIpipeline™ leveres på trommel, som metervare, og i ferdige lengder med tilledning og Schuko støpsel.

Alle selvbegrensende varmekabler må styres av en termostat, og være beskyttet av en jordfeilbryter med en maksimal utløserstrøm på 30 mA.

Note 1: Det er installatørens/konsulentens ansvar å bruke en varmekabel med tilledning uten støpsel som er korrekt dimensjonert til formålet og skjøtesett som etablerer tilstrekkelig mekanisk styrke, brannmotstand og vanntetthet - samt designe varmekabelen med riktig ytelse for det spesifikke formål for å unngå overoppheting av varmekabelen eller byggematerialer.

Fordeler:	Type	Verdi
<ul style="list-style-type: none"> • Kan tilpasses på stedet • Ferdige lengder • Små kabelstørrelser • Innvendig og utvendig montering • Montering innvendig i drikkevannsrør • Standarder: <ul style="list-style-type: none"> • IEC 60335-1:2012 • IEC 60800:2009 <p style="margin-top: 10px;">Godkjenninger:</p> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 0;">EAC CE</div>	Driftsspenning	230 V~
	Nominell effekt (toleranse)	10 W/m @ 10 °C (7,5-13,5 W/m @ 10 °C)
	Maks. tillatte temperatur tilkoblet	65 °C
	Maks. tillatte temperatur frakoblet	65 °C
	Min. installasjons temperatur	- 5 °C
	Maks. vanntemperatur (installasjon innvendig i rør)	23 °C
	Maks. vanntrykk (installasjon innvendig i rør)	10 bar
	Kabeldimensjoner	8,75 × 5,15 mm
	Ytterkappe	HDPE + blå PVDF
	Min. skjermdekning	100% aluminiumsfolie
Maks. beskyttelsesflette for motstand	36 Ω/Km	
Bøyeradius Ø, min.	50 mm (Ø til kabelens innside)	
Tilledning med støpsel	2 m, 3 x 0,75 mm ²	
IP klasse for ferdige lengder	IP67	
IP klasse for varmekabel og endeavslutning	IP68	

DEVIpipeline V3, trommel og metervare

Varenummer	Lengde	Min. maks. lengde pr. trommel	Tillatte lengder pr. trommel	Effekt @10°C	GTINnummer	Elnummer
98300007	Trommel, 100 m	100 m	1	10 W/m	5703466249758	1025596
98300008	Trommel, 300 m	300 m	1	10 W/m	5703466249765	1025597
98300009	Trommel, 900 m	900-1100 m	2, between 100 & 1100 m	10 W/m	5703466249772	1025598
98300012	Metervare	1 – 900 m	1 / 2	10 W/m	5703466249789	1025599

DEVIpipeline V3 med tilledning og Schuko støpsel

Varenummer	Lengde	Nominell effekt @10°C	Tilledning	GTINnummer	Elnummer
140F0921	2 m	20 W	2 m	5703466249796	1006700
140F0922	4 m	40 W	2 m	5703466249802	1006701
140F0923	6 m	60 W	2 m	5703466249819	1006703
140F0924	8 m	80 W	2 m	5703466249826	1006705
140F0925	10 m	100 W	2 m	5703466249833	1006707
140F0926	12 m	120 W	2 m	5703466249840	1006709
140F0927	14 m	140 W	2 m	5703466249857	1006711
140F0928	16 m	160 W	2 m	5703466249864	1006713
140F0929	19 m	190 W	2 m	5703466249871	1006715
140F0930	22 m	220 W	2 m	5703466249888	1006717
140F0931	25 m	250 W	2 m	5703466249895	1006719

Tilbehør til DEVIpipeline™ 10T

Varenummer	Produkt	GTINnummer	Elnummer
140F0956	Pakkeboks 25/32 mm	5703466250037	1006724

Varmekabelens effekt installeret og målt på rør
