

## DEVIflex™ 18T - inkl. tilbehør

DEVIflex™ 18T er et højtydende og fleksibelt elektrisk varmekabel, der lever op til M2-kravene i den krævende IEC 60800:2009-standard.



Dette sæt omfatter DEVIflex™ 18T varmekablet, DEVIfast™ til fastgørelse af varmekablet, en flexslange til føleren og et endedæksel i messing til forsegling af flexslangen.

DEVIflex™ er et fuldt afskærmet dobbeltlederkabel med en holdbar rød ydre kappe i PVC. Kvalitetsmaterialerne og den robuste konstruktion betyder, at vi med stor fornøjelse kan levere alle DEVIflex™-kabler med vores unikke 20-års DEVIwarranty™.

### Fordele:

- Nemt at installere
- Flexibelt kabel
- Sikker og robust
- Lang levetid
- DEVIwarranty™ 20 år

### Overholdelse af standard:

- DEVIflex™ er i overensstemmelse med IEC60800:2009
- Tredjepartsgodkendelse af SEMKO



Type	Værdi
Driftsspænding	220 V - 240 V
Konstruktion	Rund dobbeltleder med afskærmning, én kold tilledning
Effekt	18 W/m
Maks. omgivelsestemperatur	65 °C
Kabelmål	Ø 6,9 mm
Deformationsstyrke	1.500 N
Trækstyrke	500 N
Lederisolering	PEX
Ydre kappe	PVC
Skærm	100 % dækning; alufolie; 0,5 mm <sup>2</sup> fortinnet kobberjordledning
Kold tilledning	2,3 m DTCL, jordet
Min. installationstemperatur	-5 °C
Min. bøjradius	6 x kablets diameter (Ø)

### Varianter

Varenr.	Effekt ved 230 V~	Kabellængde	Modstand	Kold tilledning	EAN-nr.
140F1304	130 W	7 m	410,3 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226377
140F1305	180 W	10 m	294,0 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226384
140F1306	270 W	15 m	195,0 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226391
140F1307	395 W	22 m	134,2 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226407
140F1308	535 W	29 m	98,6 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226414
140F1309	680 W	37 m	77,7 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226421
140F1310	820 W	44 m	64,7 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226438
140F1311	935 W	52 m	56,7 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226445
140F1312	1.075 W	59 m	49,3 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226452
140F1313	1.220 W	68 m	43,4 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226469
140F1314	1.340 W	74 m	39,5 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226476
140F1315	1.485 W	82 m	35,6 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226483
140F1316	1.625 W	90 m	43,4 ohm	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226490
140F1317	1.880 W	105 m	28,1 ohm	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466226506