

DEViflex™ 18T (DTIP)

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



Dets runde profil gør det nemt at installere i mange forskellige typer indendørs gulvkonstruktioner. Det er desuden udstyret med en rund og let synlig kold tilledning, så man undgår utilsigtet installation af varmekabel i røret.

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
- Sikkert 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 ² 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.	EL-nr.
140F1235	130 W	7 m	410,3 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223710	7235870503
140F1236	180 W	10 m	294,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223727	7235870516
140F1400	230 W	13 m	230,4 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466226278	7235870529
140F1237	270 W	15 m	195,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223734	7235870532
140F1401	310 W	18 m	171,2 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466226285	7235870545
140F1238	395 W	22 m	134,2 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223741	7235870558
140F1239	535 W	29 m	98,6 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223758	7235870561
140F1240	615 W	34 m	86,4 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223765	7235870574
140F1241	680 W	37 m	77,7 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223772	7235870587
140F1242	820 W	44 m	64,7 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223789	7235870590
140F1243	935 W	52 m	56,7 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223796	7235870600
140F1410	1.005 W	54 m	52,7 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466227992	-
140F1244	1.075 W	59 m	49,3 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223802	7235870613
140F1245	1.220 W	68 m	43,4 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223819	7235870626
140F1246	1.340 W	74 m	39,5 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223826	7235870639
140F1247	1.485 W	82 m	35,6 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223833	7235870642
140F1248	1.625 W	90 m	32,6 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223840	7235870655
140F1249	1.880 W	105 m	28,1 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466223857	7235870668
140F1250	2.135 W	118 m	24,8 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466223864	7235870671
140F1251	2.420 W	131 m	21,9 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466223871	7235870684
140F1252	2.775 W	155 m	19,1 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466223888	7235870697
140F1402	3.050 W	170 m	17,3 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466226292	7235870707