

Kabel grzejny DEVIcomfort™ 10T/230 V (DEViflex™ DTIR)



Opis produktu	Jednostronnie zasilany kabel grzejny o zmniejszonej średnicy. Jego duża sztywność umożliwia	zachowanie nadanego mu w trakcie montażu kształtu.
Zastosowanie	Ogrzewanie pomieszczeń, dogrzewanie posadzek kamiennych, stosowany również do renowacji	starych podłóg (może być umieszczany bezpośrednio w zaprawie klejowej pod posadzką).

Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"> • Rodzaj kabla..... dwużyłowy z ekranem • Napięcie zasilania 230 V AC • Moc jednostkowa..... 10 W/m przy 230 V • Średnica kabla..... 4,0 mm • Kabel zasilający..... 4,0 m (2 x 1,0 mm² + ekran) • Izolacja przewodów..... FEP (fluoroplast) • Izolacja zewnętrzna..... PCV (bez domieszki ołowiu) • Ekran 100% pokrycia powierzchni, folia AL, wyprowadzenie 0,5 mm² ocynowany drut Cu • Max. temperatura otoczenia..... 65°C • Min. temperatura montażu..... -5°C • Min. średnica gięcia..... 6 x średnica kabla • Wytrzymałość na odkształcenia..... 600 N • Wytrzymałość na rozciąganie 120 N • Stopień ochrony..... IP X7 • Certyfikat..... CE, SEMKO
------------------------	---

Kabel grzejny
DEVIcomfort™ 10T/230 V



Numer katalogowy	Moc (W)	Długość (m)
87101706	300	28
87101708	400	41
87101710	500	50
87101712	600	57
87101714	700	70
87101716	800	81
87101718	900	90
87101720	1000	100
87101722	1250	129
87101724	1400	142
87101728	1700	170