



Kabel grzejny deviflex™ DTIR-10

Jednostronnie zasilany kabel grzejny o grubości 4,12 mm.

Zastosowanie: ogrzewanie pomieszczeń, dogrzewanie posadzek kamiennych, stosowany również do renowacji starych podłóg (można go umieszczać bezpośrednio w zaprawie klejowej pod posadzką). Duża sztywność kabla grzejnego umożliwia zachowanie nadanego mu w trakcie montażu kształtu.

Dane techniczne:

- Rodzaj kabla : dwużyłowy/jednostronnie zasilany
- Napięcie znamionowe : 230 V ~
- Moc jednostkowa : 10 W/m
- Średnica kabla : 4,0 mm
- Kabel zasilający : 4,0 m ; 2 x 1,5 mm² + ekran
- Izolacja przewodów : FEP (fluoroplast)
- Izolacja zewnętrzna : PVC bez domieszek ołowiu
- Max. temp. pracy : 90°C
- Min. promień gięcia : 3,0 cm
- Wytrzymałość : 600 N (klasa B)
- Certyfikaty : CE



Kabel grzejny deviflex™ DTIR-10

Numer katalogowy	Moc (W)	Długość (m)	Cena netto (PLN)
87101706	300	28	381,97
87101708	400	41	482,79
87101710	500	50	560,66
87101712	600	57	662,30
87101714	700	70	713,11
87101716	800	81	759,02
87101718	900	90	809,84
87101720	1000	100	851,64
87101722	1250	129	912,30
87101724	1400	142	998,36
87101728	1700	170	1180,33