ΚΑΤΑΛΟΓ

HOT FLY

тепла підлога та системи кабельного обігріву

Двожильні нагрівальні мати HOT FLY HFM

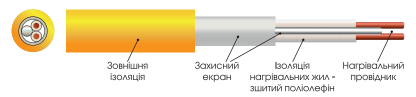
Двожильні нагрівальні мати серії НҒМ спеціально розроблені для забезпечення комфортного та ефективного опалення приміщень. Завдяки своїй конструкції вони забезпечують швидкий рівномірний розподіл тепла по всій площі укладання, що дозволяє заощадити енергію та знизити витрати на опалення. Монтаж нагрівальних матів здійснюється тільки в середині приміщення безпосередньо під підлогове покриття (плитка, ламінат та інші). Мати легко укладаються без необхідності виконання складних робіт по установці. Товщина нагрівальних матів всього 4 мм, що забезпечує мінімальне збільшення висоти підлоги. Гарантія 15 років.



Технічні дані*:

Напруга мережі	230 B		
Питома потужність	200 Bt/m²		
Товщина кабелю	4 mm ± 10%		
Макс, робоча температура	65 °C		
Клас захисту	IP X7		
Ізоляція нагрівального провідника	Зшитий поліолефін		
Захисний екран	Алюмінієва фольга + алюмінієвий провідник		
Зовнішня ізоляція	ПВХ		
Клейова основа	Hi		
Кабель для підключення до мережі	2 м		
Гарантія	15 років		
Країна виробник	Індія		

Конструкція нагрівального кабелю:



Параметри та вартість нагрівальних матів HFM:

Референс	Площа, м²	Розмір, см	Потужність при 230 В, Вт	Опір, Ом	Ціна, грн. 01.11.2024
HFM 0.50	0.50	50x100	100	529	1 591
HFM 1.00	1.0	50x200	200	265	1 858
HFM 1.50	1.5	50x300	300	176	2 260
HFM 2.00	2.0	50x400	400	132	2 668
HFM 2.50	2.5	50x500	500	106	2 892
HFM 3.00	3.0	50x600	600	88	3 227
HFM 4.00	4.0	50x800	800	66	4 658
HFM 5.00	5.0	50x1000	1000	53	5 716
HFM 6.00	6.0	50x1200	1200	44	6 337
HFM 7.00	7.0	50x1400	1400	38	6 804
HFM 8.00	8.0	50x1600	1600	33	8 549
HFM 10.00	10.0	50x2000	2000	26	9 265
HFM 12.00	12.0	50x2400	2400	22	11 165
HFM 15.00	15.0	50x3000	3000	18	14 556

^{*} Виробник залишає за собою право в будь-який момент, без попереднього повідомлення, вносити зміни в комплектацію, конструкцію, дизайн та характеристики, що не погіршують якість товару.

Двожильні нагрівальні кабелі HOT FLY HFC

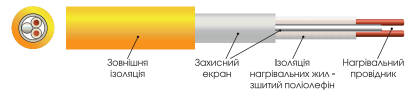
Двожильні нагрівальні кабелі серії НҒС спеціально розроблені для забезпечення комфортного та ефективного опалення приміщень. Вони є надійним і ефективним рішенням для створення затишної атмосфери у вашому будинку, офісі або в будь-якому іншому приміщенні. Завдяки гнучкій конструкції кабелю та простому укладанню він легко інтегрується в будь-яке приміщення без необхідності виконання складних робіт. Гарантія 15 років.



Технічні дані*:

Напруга мережі	230 B	
Питома потужність	18 Вт/м пог.	
Товщина кабелю	4 mm ± 10%	
Макс, робоча температура	65 °C	
Клас захисту	IP X7	
Ізоляція нагрівального провідника	Зшитий поліолефін	
Захисний екран	Алюмінієва фольга + алюмінієвий провідник	
Зовнішня ізоляція	ПВХ	
Кабель для підключення до мережі	2 м	
Гарантія	15 років	
Країна виробник	Індія	

Конструкція нагрівального кабелю:



Параметри та вартість нагрівальних кабелів HFC:

Референс	Довжина, м	Потужність при 230 В, Вт	Опір, Ом	Ціна, грн. 01.11.2024
HFC 8.0	8,0	144	367	1 429
HFC 11.0	11,0	198	267	1 570
HFC 16.0	16,0	288	184	1 841
HFC 21.0	21,0	378	140	1 931
HFC 26.0	26,0	468	113	2 292
HFC 32.0	32,0	576	92	2 937
HFC 42.0	42,0	756	70	3 755
HFC 53.0	53,0	954	55	4 163
HFC 65.0	65,0	1170	45	5 243
HFC 75.0	75,0	1350	39	5 908
HFC 85.0	85,0	1530	35	6 249
HFC 95.0	95,0	1710	31	6 830
HFC 105.0	105,0	1890	28	7 292
HFC 120.0	120,0	2160	24	8 039
HFC 135.0	135,0	2430	22	8 713

^{*} Виробник залишає за собою право в будь-який момент, без попереднього повідомлення, вносити зміни в комплектацію, конструкцію, дизайн та характеристики, що не погіршують якість товару.