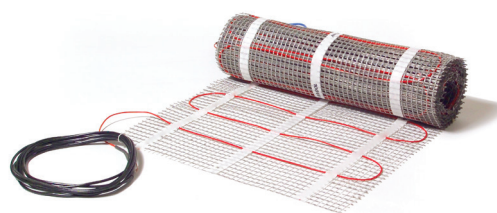



ECheat 150S



Elementul de încălzire monoconductor cu cablu ecranat, gata confecționat pentru utilizare. Cablul subțire este fixat pe un covoraș cu adeziv în partea inferioară pentru o instalare ușoară. Elementul de încălzire este special conceput pentru aplicații de interior în imobile cu înălțimi reduse și trebuie încorporat în adezivul flexibil de faianță, beton sau alte materiale similare. Poate fi plasat direct sub faianță dar trebuie acoperit în întregime cu adeziv flexibil. Este ideal pentru renovarea pardoselilor vechi.

ECheat 150S oferă o putere de 100 W/m². Este utilizat îndeosebi pentru pardoseli din lemn (laminat/parchet) și încălzire de confort.

Specificații tehnice:

Beneficii <ul style="list-style-type: none"> • Rapid și ușor de instalat • Pânză auto-adezivă • Foarte subțire - doar 2,5 mm • Durată îndelungată de viață Certificări  Conformitatea cu standardele <ul style="list-style-type: none"> • IEC60335-2-96 	Tip covoraș	Element de încălzire monoconductor cu ecranare, gata pentru utilizare
	Tensiune	220 - 240 V~
	Putere efectivă DSVF-150	135 W/m ² la 220 V 150 W/m ² la 230 V
	Diametru	~ 2,3 mm
	Lățime	Covoraș/acoperire termică 48/50 cm
	Net	Adeziv pe partea inferioară pentru fixarea covorașului de podea
	Distanța C-C	7,5 cm
	Cablu rece	2 x 4,0 m, 1 mm ² + ecranare
	Ecranare	Cupru – 10 x 0,15 mm
	Material izolație	Teflon MFA/PFA
	Înveliș exterior	PVDF
	Temperatura maximă ambient	90 °C
	Valoare ohmică de toleranță	+10%/-5%
	Avize	IEC 800, VDE, CE

Tipuri

Item no.	Suprafața m ²	Putere la 230 V W	Valoare de rezistență (230 V) Ohmi	Lungime în metri	EAN no.
088L0550	0,5 m ²	75 W	705 Ω	0,5 x 1 m	5703466118757
088L0551	1,0 m ²	150 W	353 Ω	0,5 x 2 m	5703466118764
088L0552	1,5 m ²	225 W	235 Ω	0,5 x 3 m	5703466118771
088L0553	2,0 m ²	300 W	176 Ω	0,5 x 4 m	5703466118788
088L0554	2,5 m ²	375 W	141 Ω	0,5 x 5 m	5703466118795
088L0555	3,0 m ²	450 W	118 Ω	0,5 x 6 m	5703466118801
088L0556	3,5 m ²	525 W	101 Ω	0,5 x 7 m	5703466118818
088L0557	4,0 m ²	600 W	88 Ω	0,5 x 8 m	5703466118825
088L0558	5,0 m ²	750 W	74 Ω	0,5 x 10 m	5703466118832
088L0559	6,0 m ²	900 W	59 Ω	0,5 x 12 m	5703466118849
088L0560	7,0 m ²	1050 W	50 Ω	0,5 x 14 m	5703466118856
088L0561	8,0 m ²	1200 W	44 Ω	0,5 x 16 m	5703466118863
088L0562	9,0 m ²	1350 W	39 Ω	0,5 x 18 m	5703466118870
088L0563	10,0 m ²	1500 W	35 Ω	0,5 x 20 m	5703466118887