

FLXCABLE 6

18 W/m



Tekniske data

Spænding	230 V ~ 50 Hz
Kabel diameter	Ø6 mm
Effekt	18 W/m
Koldkabel	2,5 m
Inderledere, isolering	Teflon/PVC
Kabeltype	2 ledere + skærm
Skærm	Fortinnet kobber
Ydrekappe	Miljøtilpasset PVC
Maks. temp. på kabel	90 °C
Min. bøjeradius	36 mm
Total byggehøjde	min. 10 mm
Garanti	15 år
Godkendelse	CE
Norm	EN60335-2-96, EN60800 M1
Modstand tolerance	-5 %/+10 %
Længde tolerance	+/- 2 %



Beskrivelse

Miljøtilpasset varmekabel Ø6 mm - 18 W/m som primært er udviklet for indstøbning i beton. Kablet har en ydrekappe der gør det velegnet til befæstning på armeringsnet. Det robuste kabel er også velegnet til lavtbyggende installation (10 mm) på eksisterende stabile gulve, hvortil der kan anvendes flydespartel.

Produktprogram fra 110 W - 3090 W fordelt på 15 størrelser.

Omgivelsestemperaturen ved installationen af kablet må ikke være under 5 °C.

Kablet er et skærmet 2-leder IPX7 varmekabel med inderledere af teflon.

Skærmen er af fortinnet kobber.

Max. temperaturen på kablet er 90 °C.

Der gives udvidet garanti på i alt 15 år ved korrekt installation.

Flxcable 6 - 18 W/m

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Effekt Watt	Strøm	Modstand
50260006	FLX60E018-0110	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 6,0 m	110 W	0,5 A	480 Ω
50260011	FLX60E018-0190	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 10,5 m	190 W	0,8 A	278 Ω
50260016	FLX60E018-0290	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 15,8 m	290 W	1,2 A	185 Ω
50260021	FLX60E018-0380	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 21,0 m	380 W	1,7 A	139 Ω
50260026	FLX60E018-0480	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 26,4 m	480 W	2,1 A	111 Ω
50260031	FLX60E018-0560	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 31,4 m	560 W	2,5 A	94 Ω
50260037	FLX60E018-0670	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 37,0 m	670 W	2,9 A	78 Ω
50260046	FLX60E018-0830	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 46,0 m	830 W	3,6 A	64 Ω
50260052	FLX60E018-0940	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 52,0 m	940 W	4,1 A	56 Ω
50260067	FLX60E018-1210	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 67,0 m	1210 W	5,3 A	44 Ω
50260074	FLX60E018-1350	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 74,0 m	1350 W	5,9 A	39 Ω
50260088	FLX60E018-1580	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 88,0 m	1580 W	6,9 A	33 Ω
50260106	FLX60E018-1920	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 106,0 m	1920 W	8,3 A	28 Ω
50260135	FLX60E018-2450	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 135,0 m	2450 W	10,6 A	22 Ω
50260171	FLX60E018-3090	Varmekabel Ø6 mm, 18 W/m - 171,0 m	3090 W	13,5 A	17 Ω