

Cable Calefactor Unipolar

TIPO RSI



- Revestimiento Aislante:
- FV = Fibra de Vidrio
- S= Silicona
- Conexiones mm.

LONGITUD	WATIOS A 230 V	W / M	Ø EXTERIOR	REVESTIMIENTO AISLANTE
1000	35	35	4	S
1500	45	30	3	S
2000	60	30	3	S
2000	70	35	4	S
2500	360	144	3	FV
3000	90	30	3	S
3000	105	35	3	S
3000	300	100	3	FV
3500	256	73	3	FV
4000	138	35	4	S
4000	224	56	3	FV
4500	135	30	3	S
5000	150	30	3	S
5000	181	36	4	S
5000	180	36	3	FV
6000	150	25	3	FV
6000	180	30	3	S
6000	210	35	4	S
7000	210	30	3	S
7000	224	32	4	S
8000	240	30	3	S
8000	276	34	4	S
10000	300	30	3	S
10000	341	34	4	S
12000	360	30	3	S
12000	424	35	4	S
15000	450	30	3	S
15000	526	35	4	S
20000	600	30	3	S
20000	696	35	4	S

Cable Calefactor Paralelo



- Potencia Constante/Metro.
- Aislamiento:
 - Silicona
 - Silicona + Malla Metálica

Este cable está disponible para varias potencias.