



SONORA

Cavi sciolti per pavimenti o parete a umido



SONORA è un cavo riscaldante adatto per il riscaldamento a pavimento o a parete. Si presenta come cavo sciolto e perciò risulta particolarmente utile per impianti in planimetrie complesse. Grazie alla sua flessibilità, permette di ricoprire facilmente ogni angolo della superficie da riscaldare.

Il cavo riscaldante **SONORA** è adatto sia per installazioni a pavimento che a parete.

L'installazione standard dei cavi **SONORA** prevede una posa sopra un isolamento e un foglio di PE con successiva stesura di un massetto o un autolivellante.

Lo strato isolante evita perdite di calore verso il basso. Il fissaggio si effettua mediante clips, nastri adesivi o colla

Il prodotto viene fornito comprensivo di progetto di posa.



DATI TECNICI

Output pannello: 12 - 16 W/m²

Tensione: ~230 V

Spessore cavo: ~5 mm

Connessione singola

Temperatura massima di lavoro: 80 °C

Lunghezza cavo di alimentazione: 3 m

ACCESSORI

Codice Articolo	Lunghezza [mm]	Larghezza [mm]
Fixing tape	10000	25
Fixing tape	25000	25
Fixing tape	10000	17
Fixing tape	25000	17

MISURE DISPONIBILI

Codice Articolo	Lunghezza [mm]	Potenza [W]	Area di lavoro [m ²]
12 W/m			
GB-130-11	11000	130	0,8-1,0
GB-220-18	18000	220	1,4-1,7
GB-300-25	25000	300	2,0-2,3
GB-470-39	39000	470	3,0-3,6
GB-815-63	63000	815	5,4-6,2
GB-1040-86	86000	1040	7,0-8,0
GB-1800-155	155000	1800	12,0-13,8
16 W/m			
TLBE-7-105	7000	105	0,7-1,0
TLBE-9,5-150	9500	150	1,0-1,5
TLBE-12,5-210	12500	210	1,5-2,0
TLBE-15,5-260	15500	260	1,7-2,6
TLBE-21-350	21000	350	2,3-3,4
TLBE-27-460	27000	460	3,0-4,3
TLBE-33-560	33000	560	3,7-5,5
TLBE-42-730	42000	730	4,8-7,2
TLBE-55-980	55000	980	6,5-9,6
TLBE-71-1265	71000	1265	8,0-12,0
TLBE-84-1500	84000	1500	10-14,8
TLBE-102-1855	102000	1855	12,3-17,0
TLBE-131-2530	131000	2530	16,8-25
TLBE-159-2680	159000	2680	17,8-26

