FICHE-TECHNIQUE.



Nom du produit RLH-15-59 Numéro de l'article 34446 Fabricant ETHERMA



Description du produit

Chauffage au sol, l'installation de chape 15 W/m 59m 879W 230V

Le câble chauffant RLH est idéal pour une installation dans des sols en chape en béton / ciment et des sols en chape flottants lorsqu'il est utilisé dans des espaces intérieurs pour chauffer des sols. La distance de pose permet au câble d'être adapté à n'importe quel espace. Le câble chauffant préfabriqué de 15 ou 20 W / m se compose d'un conducteur chauffant dipolaire et d'un câble de raccordement non chauffant, étanche en permanence (extrémité froide) d'une longueur de 3 m, qui peut être fabriqué à la longueur souhaitée moyennant un supplément. Résistant à la température jusqu'à + 90°C, Conception du système: Conforme CE, Classe de protection: IP X7, Mesure de protection: RCCB 30 mA, Conception des conduites de chauffage selon VDE NH2G2GQUY, Rayon de courbure minimum: 5 d.

Détails techniques

Cable type	Dual core	Max. hold temperature	90 Degrees celsius
Screening	Braiding	Heating capacity	15 Watt per metre
Colour	Black	Nominal voltage	230 Volt
Application	Other	Diameter	6 Millimetre
		Height	0 Millimetre
		Width	0 Millimetre
		Length	59 Metre