FICHE-TECHNIQUE.



Nom du produit eTRACE-15-PRO Numéro de l'article 41244 Fabricant ETHERMA



Description du produit

Boucle chauff. autorégul. pour cond./gouttières, 15W/m

La boucle de chauffage autorégulante eTRACE-15-PRO sont conçues pour des températures inférieures ou égales à 80 °C. Elles peuvent être utilisées comme systèmes de chauffage de conduites ou chauffage de gouttières. Elles conviennent à une utilisation dans le bâtiment et aux applications industrielles. Les conduites d'approvisionnement sont en cuivre nickelé. Toutes les boucles de chauffage résistent à l'humidité et aux UV. Cela garantit une durée de vie prolongée et une fiabilité absolue. Les boucles de chauffage autorégulantes peuvent aisément être coupées à la longueur souhaitée et utilisées immédiatement. Comme chauffage de gouttières, elles conviennent également pour les gouttières en plastique. Comme systèmes de chauffage des conduites, surtout pour la protection antigel ou le maintien d'une température constante dans les conduites et les réservoirs. Puissance nominale : 15 W/m à 10 °C dans l'air, Température ambiante max. : 80 °C débranché et 65 °C branché, Température min. de pose : -30 °C, Rayon min. de courbure : 25 mm, Marquage : NEMKO, Conforme CE.

Détails techniques

Cable type	Self-limiting parallel	Max. hold temperature	65 Degrees celsius
Screening	Braiding	Heating capacity	15 Watt per metre
Colour	Black	Nominal voltage	230 Volt
Application	Pipe heating	Diameter	0 Millimetre
		Height	12,5 Millimetre
		Width	5,8 Millimetre
		Length	1 Metre