

**FICHE-TECHNIQUE.****Nom du produit**

eTRACE-10-PRO

**Numéro de l'article**

41243

**Fabricant**

ETHERMA

**Description du produit**

Boucle chauff. autorégul. pour cond., 10W/m, jusqu'à 65 °C

La boucle de chauffage autorégulante eTRACE-10-PRO est une bande autorégulante. Elle est utilisée dans l'industrie et le bâtiment. Les domaines d'application s'étendent de la protection contre le gel au maintien de la température des conduites et réservoirs. Les conduites d'approvisionnement sont en cuivre nickelé. De plus, la boucle de chauffage résiste à l'humidité et aux UV. Les boucles de chauffage autorégulantes peuvent être coupées à la longueur souhaitée et utilisées immédiatement. Puissance nominale : 10 W/m à 10 °C, Température ambiante max. : 65 °C débranché et 65 °C branché, Température min. de pose : -45 °C, Rayon min. de courbure : 25 mm, Marquage : NEMKO, Conforme CE.

**Détails techniques**

<b>Cable type</b>	Self-limiting parallel	<b>Max. hold temperature</b>	65 Degrees celsius
<b>Screening</b>	Braiding	<b>Heating capacity</b>	10 Watt per metre
<b>Colour</b>	Black	<b>Nominal voltage</b>	230 Volt
<b>Application</b>	Pipe heating	<b>Diameter</b>	0 Millimetre
		<b>Height</b>	5,5 Millimetre
		<b>Width</b>	8,3 Millimetre
		<b>Length</b>	1 Metre