

# Nieuw – Nouveau

**Ray  
tech**  
Leader in Quality



**De beste verzekering voor het te laat is .....**

Raytech Stop-Ice is een innovatieve voorgemonteerde set bestaande uit een kabel met een constant vermogen van 12W/m voorzien van contactthermostaat geïnstalleerd aan het uiteinde van de kabel + voedingskabel met stekker. Stop-Ice is geschikt voor bescherming tegen bevroering en om eventuele schade als gevolg van lage temperaturen op leidingen en kleppen en flensen te voorkomen.

Mag gebruikt worden op metalen en kunststofbuizen. De installatie is snel en eenvoudig en vereist geen extra temperatuurcontrolesysteem dankzij de ingebouwde contact thermometer in de verwarmingskabel. Tweemetalen thermostaat ON + 3°C / OFF + 10°C. Minimale straalboog 3,5D, 230V, 12W/m, IPx7.

**La meilleure assurance avant qu'il ne soit trop tard .....**

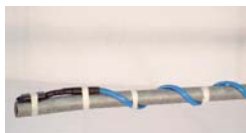
Raytech Stop-Ice est un kit innovant préassemblé et composé d'un câble à puissance constante de 12W/m. Prévu d'un thermostat à contact installé à la fin du câble chauffant + d'un câble d'alimentation et une fiche.

Stop-Ice est particulièrement indiqué pour protéger du gel et éviter des dommages éventuels causés par les basses températures dans les tuyaux, les valves et brides. Il peut être installé aussi bien sur les tuyaux métalliques que sur les tuyaux plastiques.

L'installation est très rapide, simple et elle ne nécessite aucun système de contrôle séparé, grâce au thermostat à contact intégré dans le câble chauffant.

Thermostat bimétallique ON + 3°C / OFF + 10°C

Rayon minimal de courbure 3,5D, 230V, 12W/m, IPx7,



onder voorbehoud van technische aanpassingen  
sous réserve d'erreurs ou modifications techniques