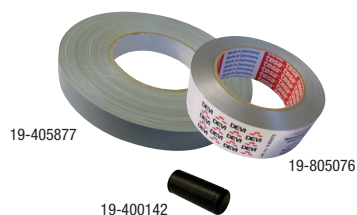


Accessoires pour les rubans auto-régulants



CODE	Description
19-400100	Kit de connexion et terminaison à une boîte de dérivation
19-400126	Kit de connexion et terminaison
19-405877	Bande textile adhésive 50 m x 15 mm
19-805076	Bande alu adhésive 50 m x 38 mm
19-400142	Kit de terminaison



19-400100



19-400126

Thermostats

Nous vous conseillons une régulation par thermostat qui enclenche et arrête la mise sous tension du ruban auto-régulant à la température souhaitée. Les thermostats sont pourvus d'une sonde NTC à appliquer sur le tuyau. Le câble de cette sonde peut être rallongé jusqu'à 50 mètres (2 x 1,5 mm²).

Nous préconisons les modèles DEVIREG 610 et DEVIREG 330.

PIPEHEAT DPH-10 à 10 W/m

ruban auto-régulant préparé pour protéger les canalisations du gel



PIPEHEAT DPH-10			
CODE	Puissance à 10°C (W)	Longueur (m)	Alimentation électrique (V/Ph/Hz)
98300020	20	2	230/1/50
98300021	40	4	230/1/50
98300022	60	6	230/1/50
98300023	80	8	230/1/50
98300024	100	10	230/1/50
98300025	120	12	230/1/50
98300026	140	14	230/1/50
98300027	160	16	230/1/50
98300028	190	19	230/1/50
98300029	220	22	230/1/50
98300030	250	25	230/1/50



- Ruban préparé auto-régulant prêt à l'emploi avec fiche
- Température maximale: +65°C en fonctionnement; +85°C éteint
- Bout froid: 2 m
- Dimensions 6x8 mm
- À placer autour ou à l'intérieur des conduites d'eau, même pour eau potable
- Gaine très résistante