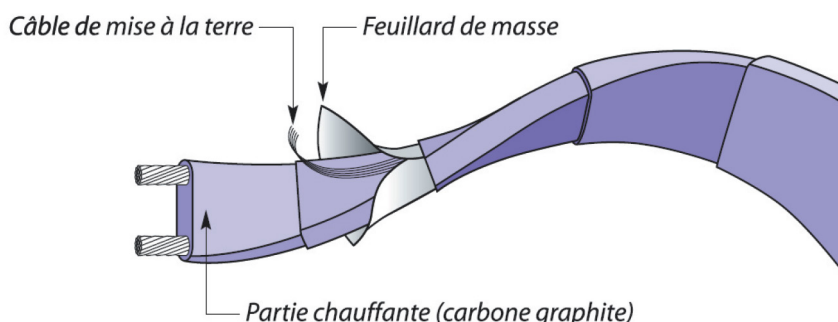
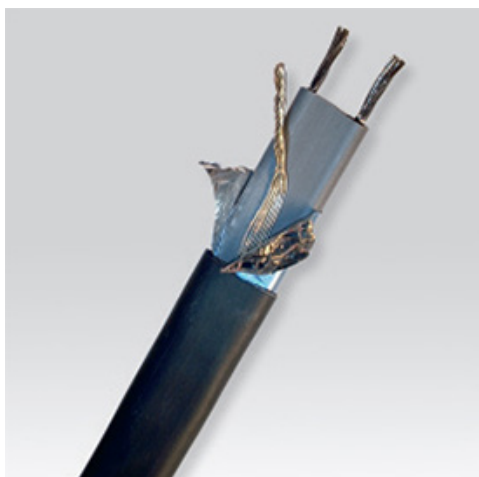




RUBAN CHAUFFANT AUTO-RÉGULANT



Gamme "Basse température 50/60 °C":

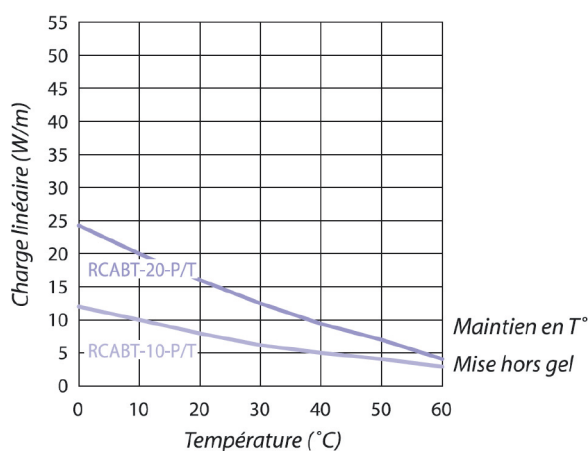
Applications : Tuyauterie, réservoirs, chéneaux (etc...) pour le maintien à basse température, mise hors gel

Température de surface maximum :

- Hors tension : 80 °C (10, 20W); 65°C (15W)
- Sous tension : 65 °C (10, 20W); 50°C (15W)
- Circuit fermé
- Section : 1,23 mm²

Alimentation :

- Nominale : 230 V monophasé
- Maximale : 300 V monophasé
- Autres, nous consulter



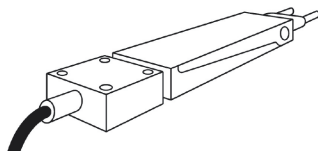
Références	Enveloppe	Puissance (W/m à 0°C)	Dimensions (mm)	Longueur maxi (m)	Protection (A)	Kit de terminaison
RCABT-10-P	Polyoléfine	10	4,9x13	200	16	DOMO-AL-1R
RCABT-20-P		20	4,9x13	155	25	DOMO-AL-1R
RCABT-15-P		12	7,3x5,1	110	10	DOMO-AL-1R

ACCESSOIRES DE JONCTION - RCABT

Boîtier de raccordement "Domoclick"

Simple, sûr et rapide, en seulement 3 minutes, ce système, adapté à chaque cas d'utilisation, vous garantit une jonction durable et sûre des rubans chauffants

- Indice de protection : IP 54, étanche à la poussière et aux projections d'eau
- Terminaison froide IP 68



Réf.: **DOMO-AL/1R**

raccordement d'un ruban chauffant au câble d'alimentation

Scotch adhésif aluminium (dim : 50x50 mm).

Réf.: **SCOTCHALU**

Etiquette de repérage des traçage électrique, à placer environs tous les 5 mètres suivant la législation.

Réf.: **ETIQ**

Autres types de jonctions sur demande :

- raccord 2 rubans
- raccord en ligne 2 rubans
- raccord 3 rubans
- raccord 3 rubans en «T»
- distribution en «nappes» pour raccord 2 rubans avec un 3ème