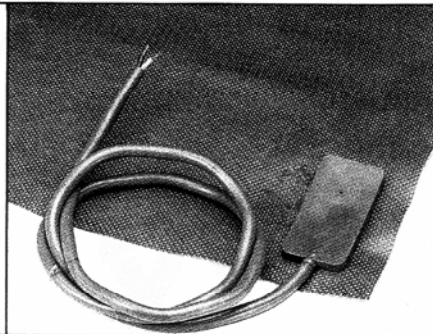
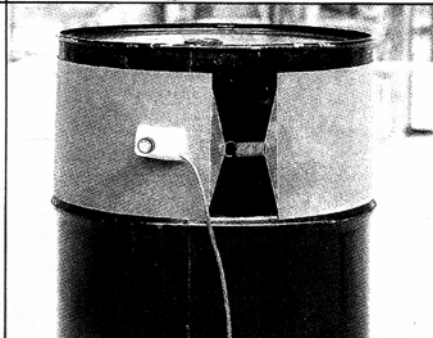

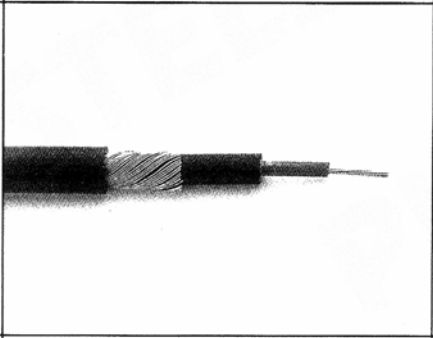
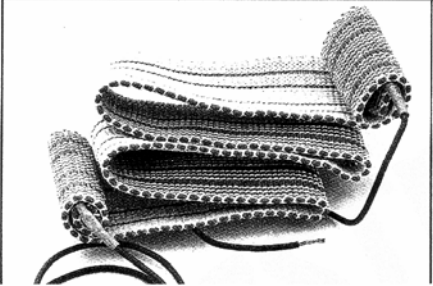


RESISTANCES CHAUFFANTES SOUPLES

Tissus chauffants silicone.		<p>Jusqu'à 3 000 W/m² avec et sans thermostat. Dimensions à la demande. Maintien en température de cuves, citernes, réservoirs, trémies, etc.</p>
Chauffe-fûts		<p>Pour fûts de 200 litres. 1.000 W/220 V. Thermostat réglable de 10 à 150°C.</p>
Tuyaux chauffants.		<p>Pour installations de colles hotmelt, prélèvements de gaz pour analyses, installations de pulvérisation de mousse de polyuréthane, industries alimentaires.</p>
Câbles chauffants.		<p>Chauffage de sols des entrepôts frigorifiques. Mise hors gel de rampes de parking, déneigement de toits, gouttières, etc.</p>
Pièces spéciales.		<p>Etude de tous produits répondant à des applications spécifiques.</p>