



kamenev s.p.r.l.
TOUTES APPLICATIONS ELECTRO-THERMIQUES

CEINTURE CHAUFFANTE ELBH

**LA SOLUTION ÉCONOMIQUE À VOS PROBLÈMES
DE CHAUFFAGE DE FÛTS**



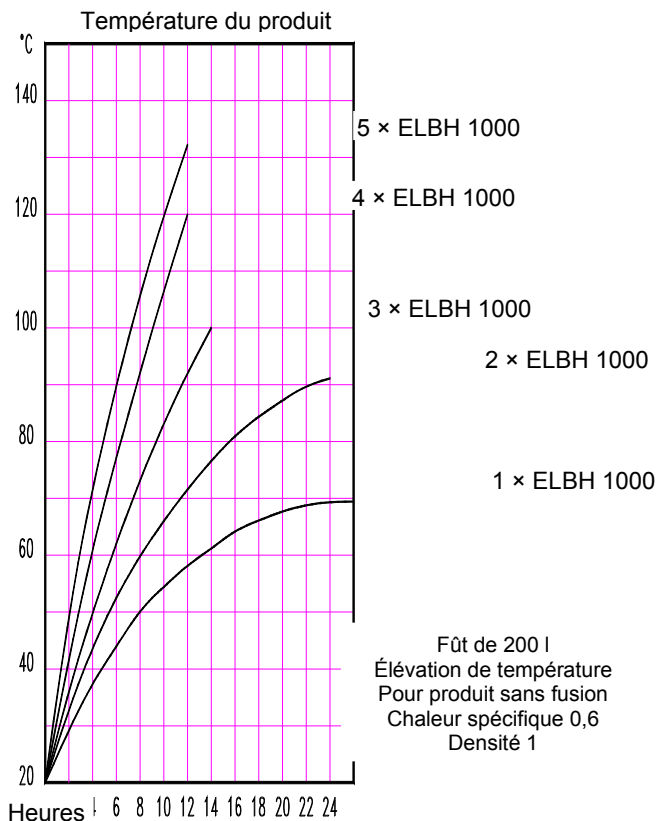
La ceinture chauffante ELBH de par sa conception (fils résistants noyés sous silicone vulcanisé), permet une extraordinaire souplesse d'utilisation. Un thermostat incorporé à la ceinture évite tout risque de surchauffe

Les dimensions des ceintures chauffantes ELBH couvrent la majeure partie des fûts standard. De plus, grâce à son système de fixation par ressort, la mise en place est également possible sur des dimensions de fût spécifique.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Température de surface : maximum 180°C.
- Tension d'utilisation : 230 V mono.
- Élément chauffant : résistance nickel multibrins.
- Support : Caoutchouc, silicone armé fibre de verre avec feuillard métallique laminé.
- Contrôle : Thermostat réglable noyé sous silicone.



Référence	Capacité	Diamètre moyen du fût	Puissance sous 230 V
ELBH-1000	200 l	575 mm	1 000 W
ELBH-750	120 l	455 mm	750 W
ELBH-400	25 à 55 l	295 à 355 mm	400 W

- Rubans chauffants autorégulants, à



puissance constante, série.

- Flexibles chauffants.
- Panneaux chauffants, jaquettes et matelas chauffants.

- Réchauffeurs d'antennes de télécommunications.
- Régulation et contrôle.

Rue de la Limite 8-10 4020 Liège
Tel : 04/341.45.25 Fax : 04/343.80.06

E-mail : kamenev@proximedia.be
[http ://www.kamenev.be](http://www.kamenev.be)