

RESISTANCES FLEXIBLES DE RECHAUFFAGE OU MAINTIEN EN T°

Les résistances sont formables manuellement, autorisant le montage aussi bien sur des cuves, vannes et tuyauteries...

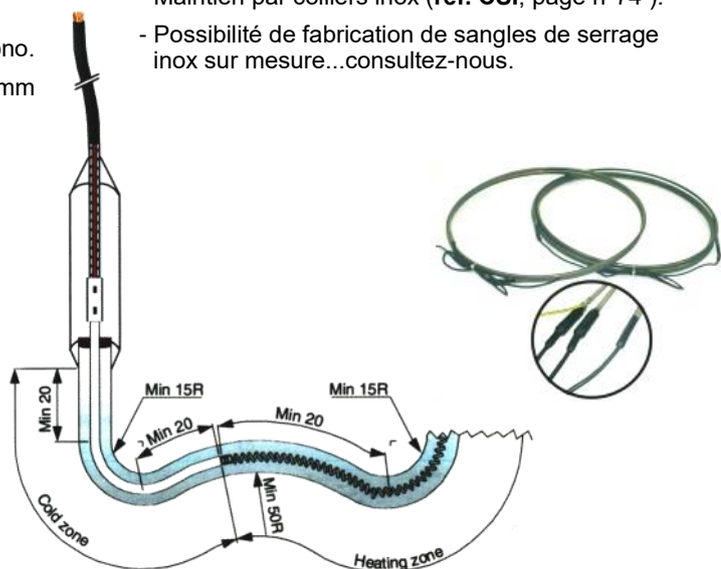
RESISTANCES BLINDEES SOUPLES POUR CUVES ET CANALISATIONS

- ▶ Destinées au réchauffage et/ou au maintien en température de cuves, citernes, canalisations...
- ▶ Tube cuivre recuit (donc flexible) Ø6,4mm.
- ▶ Puissance 125W/m, tension standard 230V mono.
- ▶ Connexions : manchons silicone et câbles 300mm à chaque extrémité avec zone inactive (non chauffante) 110mm.

Montage

- Maintien par colliers inox (réf. CSI, page n°74).
- Possibilité de fabrication de sangles de serrage inox sur mesure...consultez-nous.

Réf.	Longueur (m)	Puissance (W)
RBS610	1000	125
RBS620	2000	250
RBS630	3000	375
RBS640	4000	500



RESISTANCES BLINDEES SOUPLES DE DEGIVRAGE ET MISE HORS GEL

- ▶ Très utilisées dans l'industrie du froid, les évaporateurs, chambres froides, industrie alimentaire...
- ▶ Tube inox (AISI 321 ou 304L) Ø8mm.
- ▶ Connexions câbles 500mm sous manchon vulcanisés IP67.
- ▶ Tension standard 230V mono.

Réf.	Longueur (m)	Puissance (W)
RBS810	1000	350
RBS812	1250	450
RBS815	1500	525
RBS817	1750	625
RBS820	2000	700
RBS822	2250	800
RBS825	2500	875
RBS827	2750	950
RBS830	3000	1000
RBS832	3250	1125
RBS835	3500	1250
RBS840	4000	1400
RBS845	4500	1600
RBS850	5000	1750
RBS855	5500	1900
RBS860	6000	2100
RBS865	6500	2300

