



*** NOUVEAU *** NOUVEAU *** NOUVEAU *** NOUVEAU *** NOUVEAU***

STOP A LA FRAGILITE !

Afin de maintenir une température constante de vos échantillons il est important d'avoir le bon régulateur mais plus que tout, les bons ombilicaux de régulation. Fiabilité mais surtout robustesse sont des facteurs clés pour faire de vos ombilicaux des solutions pérennes et non des problèmes. Trop souvent les connecteurs électriques souffrent par des manipulations parfois indélicates ou lors de chocs répétés. Les contacts se tordent, les corps en plastique se brisent, et les têtes finissent par casser.

STI CONCEPT vous propose désormais d'opter pour plus de robustesse. Notre nouvel ombilical de régulation de la série REG-M est équipé de connecteurs électriques tout métal. Il est toujours 100% compatible avec le matériel TECORA et est équipé d'un câble d'extension pour thermocouple K torsadé blindé et revêtu PFA (résistant aux acides).

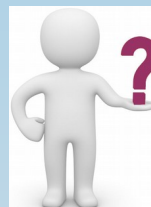


Plusieurs conceptions possibles :

Tout intégré



Longueur au choix...



N'hésitez pas à nous contacter pour déterminer vos besoins...

Thermocouple en extérieur



...Thermocouple mini K femelle ou mâle



**** NOUVEAU **** NOUVEAU **** NOUVEAU **** NOUVEAU **** NOUVEAU****

Données techniques

Tension d'alimentation	230VAC 50Hz
Type de protection	IP44
Connexion électrique	Multipôle rond 6PE + T métallique
Câble électrique	3G1,5mm ² - H07RNF
Revêtement extérieur	Tresse TPE
Thermocouple d'extension	Type K torsadé, blindé et revêtu PFA
Longueur	Au choix de 1 => 25m
Poids	Environ 0,2kg/m



POUR COMMANDER

REG - □ SM - □ - □ □

Série ombilical

Connecteurs électriques

1 - 1 connecteur mâle Souriau
(femelle Binder)

2 - 2 connecteurs Souriau
(mâle/femelle)

Dimension

x - Longueur de l'ombilical (en m)

Option

Rien - pas d'option

T - thermocouple mini k externe

Type

F - thermocouple mini k femelle

M - thermocouple mini k mâle

Pour toutes vos questions et/ou demandes

T: 05.67.00.28.69
info@sticoncept.fr
www.sticoncept.fr/contact

