

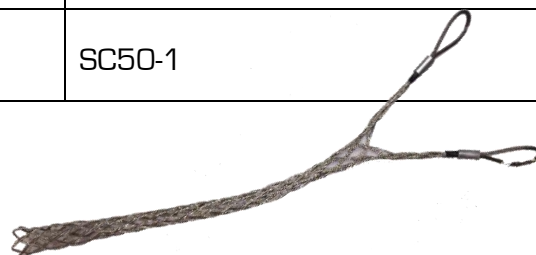
ACOUPLEMENT DE 2 GAINES CHAUFFÉES

Avec système de manchons calorifuges

Montage proposé pour l'assemblage de 2 gaines monobrins avec système complet de couplage. Le montage permet d'accoupler 2 gaines chauffées équipées de sortie 10mm et de PTFE DN4/6.

Elles sont régulées par un régulateur de la série TRM. La longueur maximale de la gaine est de 25m avec la version régulateur 25A. Au-delà de cette longueur, merci de nous consulter pour la régulation adéquate.

1	Sonde d'insertion, toute équipée en 6mm	40S9020S
1	Sonde d'insertion, toute équipée en 8mm	40S9025S
1	Sonde d'insertion, toute équipée en 10mm	40S9040S
2	Pistolet chauffant portable	PSP4000
3	Coupleur rapide femelle avec stoppeur de PTFE intégré	CPL-07
4	Gaine chauffée monobrin avec PTFE 4/6	Dépend de la longueur de la gaine, nous consulter
5	Embout rapide interconnexion gaine	CPL-06
6	Rallonge électrique avec régulation intégrée	Dépend de la longueur de la gaine, nous consulter
7	Coffret de régulation double	TRM200HP2/AMP
	Manchon calorifuge pour coupleur rapide	MANCHON10
	Serre-câble pour maintien ligne chauffée	SC50-1



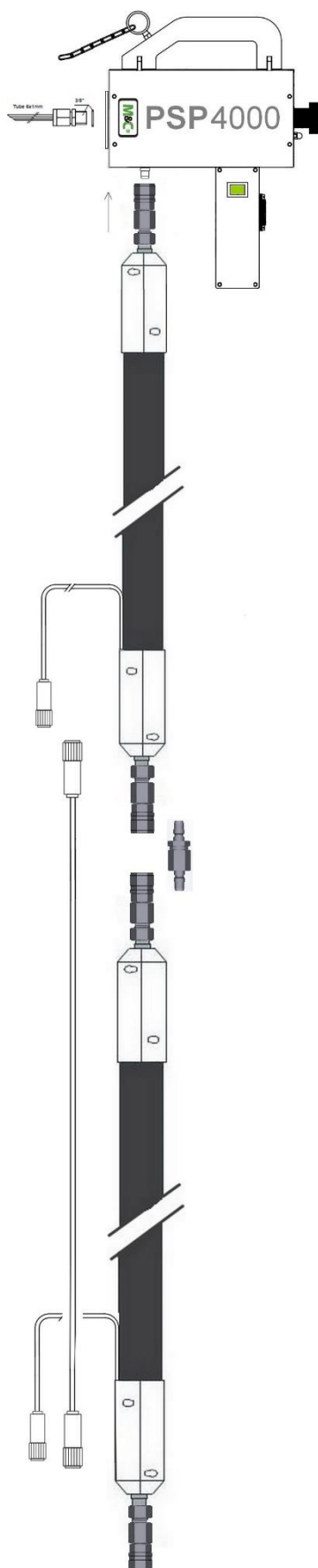
2 - Sonde d'insertion en 316Ti, longueur au choix, équipée raccord/joint.

3 - Coupleur rapide pour déconnexion sans outil du pistolet et de la gaine avec stoppeur de PTFE intégré.

4 - Gaine chauffée sortie 10mm avec PTFE 4/6 interchangeable et tissu anti-abrasion. Longueur au choix (nous consulter au-delà de 25m).

6 - Rallonge électrique avec régulation intégrée pour régulateur CR2

7 - Régulateur double pour régulation de 2 gaines chauffées.



1 - Pistolet chauffant portable avec filtre chauffé 2μ.

OPTION : serre-câble pour maintien mécanique de la gaine chauffée.

5 - Embout rapide interconnexion gaine.

4 - Gaine chauffée sortie 10mm avec PTFE 4/6 interchangeable et tissu anti-abrasion. Longueur au choix (nous consulter au-delà de 25m).