Réf : NI-PMB-A-1
 NORMALINE 63
 Page : 1/6

NOTICE D'INSTRUCTIONS NORMALINE 63

Outillage de positionnement de manchon de dérivation sur prise de branchement polyéthylène.

Autorisation d'emploi EDF GDF Services n° 2000-018/PH

Gestion des modifications												
03	24/09/08	Mise à jour		6	SDA	IET						
02	11/10/00	Mise à jour		6	JCA	ATI						
01	22/06/00	Mise à jour / ancienr	ne réf. NI-PMB-A-1 éd.01 indice B	6	JCA	ATI						
Ver.	Date		Objet de la Modification	Nbre Pages	Rédacteur	Fonction						
		Vérifi	cateur		Approbateur							
Nom SDA			Date / Visa	Nom CST			Date / Visa					

Ce document est la propriété exclusive d'eXcent France. Il ne peut être communiqué, copié ou reproduit sans autorisation écrite.

Réf : NI-PMB-A-1 NORMALINE 63 Page : 2/6

SOMMAIRE

1) Avertissement	Page 03
2) Descriptif et identification du matériel	Page 03
2.1) Composition	Page 03
2.2) Identification du matériel	Page 04
2.3) Descriptif	Page 04
2.3.1) Vue d'ensemble	Page 04
2.3.2) Réduction	Page 05
2.3.3) Goupille beta	Page 05
3) Conditions d'utilisation	Page 05
4) Mode opératoire	Page 05
5) Maintenance	Page 06
6) Remarques des utilisateurs	Page 06



Réf : NI-PMB-A-1 NORMALINE 63 Page : 3/6

1) Avertissement

Vous avez acquis un matériel de la gamme **Puls**. Ce produit est conçu et fabriqué par la société **eXcent France**, conformément aux règles de l'art et normes de qualité, pour la plus grande satisfaction de l'utilisateur.

Nous vous invitons donc, à lire attentivement la notice d'instructions qui vous facilitera l'utilisation de votre nouvel appareil.

Nous ne garantissons pas le matériel, et, déclinons toute responsabilité en cas d'usage impropre ou de non-respect du mode opératoire.

Ce matériel est fabriqué suivant un plan qualité strict par un personnel habilité. Tous déréglages ou démontages d'éléments, autres que ceux prévus par la notice, sont contre indiqués.

2) Descriptif et identification du matériel

2.1) Composition

Représentation	Désignation	Qté	Poids unitaire	Représentation	Désignation	Qté	Poids unitaire		
The state of the s	Valise	1	2 kg		Tournevis	1			
	Collier principal	1	1,3 kg		Notice d'instructions	1			
	Collier dérivation + goupille β	1	1,3 kg						
	Jeu de 2 demi- réductions Ø 63/40	1	0,3 kg						
	Jeu de 2 demi- réductions Ø 40/32	1	0,05 kg						
	Jeu de 2 demi- réductions Ø 40/20	1	0,08 kg						
Poids total avec caisse									



Réf : NI-PMB-A-1 NORMALINE 63 Page : 4/6

2.2) Identification du matériel

Le **NORMALINE 63** est suivi grâce à la procédure traçabilité **eXcent France** prévue par le plan qualité du matériel. A cette fin, les éléments importants possèdent un marquage permettant leur identification :

• Autocollant constructeur apposé sur la valise et le collier principal :





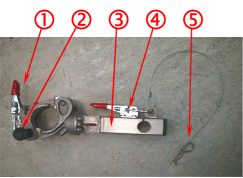
N° de série reporté sur le collier dérivation

Le n° de série concerne l'ensemble des pièces constitutives du matériel c'est ce n° qui est repris sur la déclaration de garantie.

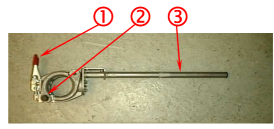
2.3) Descriptif

2.3.1) Vue d'ensemble





Collier dérivation Ø40 / Ø32 / Ø20



Collier principal Ø63/40

- ① Sauterelle de fermeture collier.
- 2 Doigt d'auto-maintien du collier.
- 3 Fourreau collier pour fixation sur collier dérivation.
- ① Sauterelle de fermeture collier.
- 2 Doigt d'auto-maintien du collier.
- 3 Barre de dérivation.
- 4 Système de blocage par sauterelle sur fourreau collier principal.
- 5 Système rendant la goupille imperdable.

Ce document est la propriété exclusive d'eXcent France. Il ne peut être communiqué, copié ou reproduit sans autorisation écrite.



Réf : NI-PMB-A-1 NORMALINE 63 Page : 5/6

2.3.2) Réduction

Elle s'encliquette dans le collier en appuyant, avec le manche du tournevis, sur le pion ① de fixation. Elle s'enlève du collier en faisant levier avec le tournevis.

Utiliser la même procédure pour la deuxième coquille.



2.3.3) Goupille beta

Celle-ci permet d'empêcher que le bras de dérivation de se désolidariser de l'appareil lors de l'utilisation. Elle est fixée sur le bras collier dérivation par l'intermédiaire d'un câble.

Goupille bêta



3) Conditions d'utilisation

Le **NORMALINE 63** est étudié pour satisfaire aux contraintes de chantier. Le fonctionnement du matériel est garanti dans une plage de températures comprises entre -10° C et $+45^{\circ}$ C pour assurer le maintien du tube PE \varnothing 20 à 40 mm perpendiculairement à la canalisation mère \varnothing 40 à 63 mm. Cet outillage permet de plus la réalisation de branchements avec réduction \varnothing 32/20 et 40/32 conformément au cahier des charges GDF.

4) Mode opératoire



Gratter, nettoyer la canalisation principale et monter la prise de branchement. Gratter, nettoyer les emboîtures du manchon.

- Le NORMALINE 63 est pré assemblé suivant la configuration souhaité (le collier principal à gauche ou à droite de la prise de branchement).
- La sauterelle de blocage du bras de dérivation doit rester ouverte pour l'orientation du bras cf. b).
- a) Placer le collier principal sur la canalisation, sauterelle ouverte mais doigt d'auto-maintien enclenché.
- b) Amener le collier de dérivation sur le tube au plus près du manchon. Ajuster le parallélisme du fourreau avec le tube de dérivation en déplaçant le collier principal.

A gauche du piquage



A droite du piquage



c) Fermer les sauterelles (colliers et blocage de la barre de dérivation).



Manchon libre en rotation. Soudage et refroidissement suivant prescription du fabricant de raccord.

Parallèle.

Ce document est la propriété exclusive d'eXcent France. Il ne peut être communiqué, copié ou reproduit sans autorisation écrite.

Réf : NI-PMB-A-1 NORMALINE 63 Page : 6/6

5) Maintenance

- A faire après chaque chantier :
 - Nettoyage à l'eau.
 - Passer un produit lubrifiant, hydrofuge, anticorrosion, dégrippant et nettoyant sur :
 - Tous les éléments tournant et coulissant : axe, chape et doigt d'auto-maintien du collier et sauterelles.

Produit conseillé: Lubrifiant KF CRC Industries réf. BX112.



<u>Ne jamais utiliser</u> ce produit pendant les opérations de positionnement, sous risque d'altérer les caractéristiques des tubes PE.

Retour du matériel à :

eXcent France

2, Avenue Léon Foucault ZAC du Perget 31 770 COLOMIERS

Tél.: 05-61-15-99-33 Fax: 05-61-15-47-61 E-mail: puls@excent.fr

6) Remarques des utilisateurs

Merci de bien vouloir nous faire parvenir toutes remarques ou informations pouvant compléter la présente documentation à l'adresse ci-dessus, en indiquant la référence du document (située en haut à gauche sur chaques pages).