



ALROC - HTA - Coffrets CNPT/240-1-MV

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



C
N
P
T/
240
-1
-MV

Codet EDF:
07 57 787

ALROC

Z.I de la
fonderie
72160 Tuffé
France

Tél. : 02 43 71 11 80
Fax : 02 43 71 16 51
Web : www.alroc.fr
commercial@alroc.fr
info@alroc.fr

CABLES :

C33-226 « POPY » « NIKOL » « VINYL »
UTE C33-223 « Câble 2000 »
NFC 33 223 HN33S23



FONCTIONS

Le coffret CNPT/240-1-MV permet de préparer entièrement les câbles de sections 50mm² à 240mm².

AVANTAGES :

Moins d'outils

- ☞ 1 outil MF2/40 pour gaine + isolant
- ☞ 1 outil MF1+ pour semi pelable et non pelable
- ☞ Utilisation très facile
- ☞ 2 opérateurs dénudent ensemble les câbles
- ☞ Poignées à démontage instantané

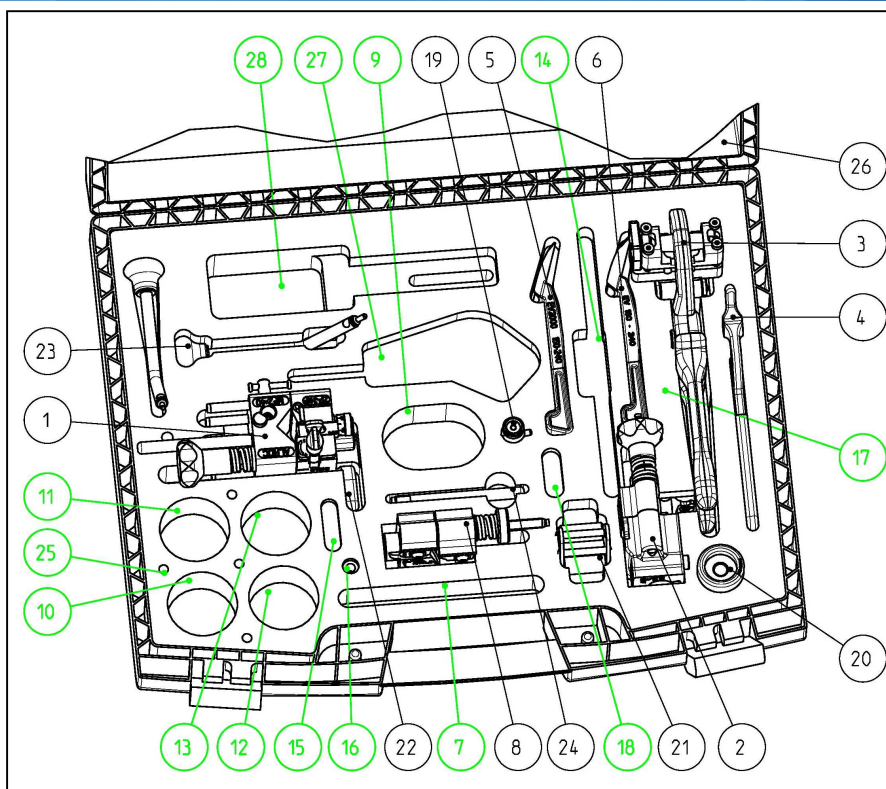
CARACTERISTIQUES

- ☞ Gaine extérieure
- ☞ Isolant
- ☞ Semi-conducteur pelable
- ☞ Semi-conducteur non pelable
- ☞ Fentes de la gaine
- ☞ Ecartement et évasement des gaines
- ☞ Resserrage de la gaine
- ☞ Chanfrein en bout d'isolant

L : 575 mm Poids : 7,8 kg
l : 470 mm
H : 145 mm



CNPT/240-1-MV Composition



REP	FONCTION	REFERENCE
1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Coupe de la gaine ➤ Coupe de l'isolant 	MF2/40
2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Enlèvement du semi-conducteur non pelable ➤ Incision du semi-conducteur pelable 	MF1+
3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Réalisation de fentes ➤ Resserrage de la gaine 	FENTECRAN/40
4	➤ Ecarter la gaine	EV/NPT
5	➤ Evaser la gaine	EV2000 150-240
6	➤ Evaser la gaine	EV150-240
7	Emplacement pour Ligarex	LIGAREX
8	➤ Chanfrein sur l'isolant	LHA
9	Emplacement pour TCD2000	TCD 2000
10	Emplacement pour TC50 ²	TC 50 ²
11	Emplacement pour TC95 ²	TC 95 ²
12	Emplacement pour TC150 ²	TC 150 ²
13	Emplacement pour TC240 ²	TC 240 ²
14	Emplacement pour GRI	GRI
15	Emplacement pour lame de MF2/40	LMF2

REP	FONCTION	REFERENCE
16	Emplacement pour lame semi pelable de MF1+	LS
17	Emplacement pour lame de Fentecran/40	LFE
18	Emplacement pour lame LHA	LHAC
19	Styilet réglable de MF1+	SR
20	Pige de réglage MF1+	PASC1-MV
21	Flasque à rouleaux de Fentecran/40	GFE
22	Butée réglable	BR
23	Poignée de MF2/40 et MF1+	PCR
24	Poignée pour LHA	073/0017
25	Emplacement pour poignée de TC	POTC
26	Coffret de rangement plastique	CNPT/240VR
27	Emplacement pour ROTOGRATT	RTT2
28	Emplacement pour ROTO-TM	ROTO-TM

- ☛ Les outils doivent être utilisés lorsque le câble est hors tension par du personnel qui dispose de compétences en matière de préparation des câbles et de connaissances sur les phénomènes électriques.
- ☛ Port de gants anti-coupeure obligatoire.
- ☛ Nettoyage de l'outil impératif après utilisation.

ALROC S.A.S - ZI de la Fonderie - 72160 TUFFE - FRANCE - Tél : 02.43.71.11.80 - Fax : 02.43.71.16.51
Internet : www.alroc.fr - E.mail : commercial@alroc.fr - info@alroc.fr

S.A.S au capital de 800000€ - 341 050 987 RCS LE MANS - SIRET 341 050 987 00013 - APE 2453Z - TVA/FR 77 341 050 987