

M-B 0803

PROTCOLE GLOBAL DE RECEPTION

§ 8 - Inspection visuelles et dimensionnelles

8.1 - Prélèvement: 80 - bouchon allumeur Lot PRB Lot 01-85
- grenade n° 11-2: Lot 01 EHD 86
(Loaded 04-86)

8.2 Défauts 101 à 102: néant

Remarque: en annexe 2: certificat et ALDS B.A. NR 2433
en annexe 4: ALDS du Major Item

§ 9 Contrôle de fonctionnement

- Prélèvement 20 grenades
- NB = Epreuve vibration de 6 minutes suivant §3.2.8.
Aspect visuel après vibration: sans observation
- Résultats: 1) Conformes pour tests à +50° C et -30° C et à température ambiante $\approx 7^{\circ}$ C
Voir: détails en annexe 1 et ALDS

2) Test étanchéité:
après 1/2 heure sous 25 mm eau, le test s'est fait en plaçant les grenades sur la tôle de 3,5 mm en ST 37.

Résultats: conforme

N°	Temps de retard (sec)	Temps nécessaire à percer la tôle (sec)	Temps total de combustion (sec)
1	4,4	- (*)	37,5
2	4,4	7,3	36,5
3	4,5	16,5 (*)	34,5
4	4,2	9	35
5	4,4	10,4	34,5

Remarque: la grenade s'est déplacée sur la tôle (*)

§10 Emballage - marquage - palletisation: sans observation.

51 caisses n° H 001 à 051 = de 30 pièces
1 caisse (orange) n° H 052 de 2 pièces

Palletisation: 4 palettes n° 1 à 4 de 12 caisses
1 palette n° 05 de 4 caisses

Remarque: annexe 3: certificat de traitement des caisses
annexe 5: liste de colisage

Décision: le lot de 1532 grenades incendiary TH/01-EHD-86 est
----- accepté

EBG HENDRICKX N.V.
FABRIEK
Pour le fournisseur
Hendrickx G.
200 ANTWERPEN DEURNE

23 APR. 1986

Pour BDS/FN;
J. van Malcote

cp/st 1