

## Déclaration des performances

N° 010

1. Type de produit:

Type F9

2. Numéro de type, de lot ou de

ETA 15/0857

série :

N° de lot : voir emballage produit

3. Usage prévu:

Un crapaud réglable pour assembler des profilés en acier par serrage. Réglable pour permettre son utilisation sur

différents profilés de structure métallique.

4. Fabricant:

Lindapter International

Lindsay House Brackenbeck Road

Bradford

West Yorkshire BD7 2NF Royaume-Uni

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe

NA

6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 2+

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

NA

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée, l'organisme d'évaluation technique :

Exova BM TRADA, Chiltern House

Stocking Lane Hughenden Valley High Wycombe Buckinghamshire **HP14 4ND** Royaume-Uni

N° 1224

a délivré:

ETA 15/0857

sur la base de :

EAD n° 330155-00-0602 Assemblages par crapauds auto-

réglables

a réalisé :

Exova BM TRADA a effectué l'inspection initiale de l'usine ainsi que du contrôle de la production en usine, et réalise la surveillance continue, l'évaluation et l'homologation du

contrôle de la production en usine

selon le système :

et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine numéro: 1224-CPR-1142

## 9 Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances				Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique	Produit	Classe de boulon	Résistance au glissement (4 boulons) (kN)	Résistance à la traction (4 boulons) (kN)	EAD n° 330155-00- 0602 ETA - 15/0857 Section 4.1
	F910 F912 F916 F920 F924	8.8 8.8 8.8 8.8 8.8	1,5 3 6 9 13	10 24 45 75 100	
Stabilité des dimensions	Les tolérances sur les dimensions / taille sont définies dans l'ETA.				EAD n° 330155-00- 0602 ETA - 15/0857 Section 6.1.2 et annexes
Réaction au feu	A1 (Acier)				EN 13501-1
Durabilité	Classe de corrosivité C1 C2 C3	Acier galvanise  Plus de 50 ans  Plus de 50 ans  Plus de 20 ans	0 Plus de 20 ans 0 Plus de 5 ans		ISO 9223
Identification du produit	Chaque produit sera identifié par une étiquette apposée à l'emballage de conditionnement des attaches comme défini dans l'ETA.				EAD n° 330155-00- 0602 ETA - 15/0857 Section 4.7.4

**10.** Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées et indiquées au point 9.

Signé pour Lindapter International et en son nom par :

Gordon Browning Associé Gérant

Date et lieu de délivrance