

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**n° 0111/A****DECLARATION OF CONFORMITY**

Nous déclarons que le(s) produit(s) : Produits **GC/HDG** Produits assemblés avec/*assembled with*
We declare that the product(s) **ZnAl, ZnMg, ZnNi, ZnL, ZnLR**

est(sont) conforme(s) à CEI 61537 (10-2006) Système de chemin de câble
is (are) comply with IEC 61537 (10-2006) Cable tray systems

§6.5 Résistance à la corrosion / Resistance against corrosion

Classe 6 : Essai au brouillard salin neutre selon ISO 9227 : 550 h

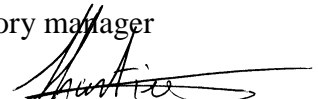
Class 6 : Neutral salt spray test according ISO 9227 : 550 h

Montbard, le 17 janvier 2019

Page 1/1

Jean Luc Chartier

Laboratory manager



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

n° 0095/C

DECLARATION OF CONFORMITY

Nous déclarons que le(s) produit(s) : Accessoires / Accessories : **ZnAl, ZnMg, ZnNi**
We declare that the product(s)

est(sont) conforme(s) à CEI 61537 (10-2006) Système de chemin de câbles
is (are) comply with IEC 61537 (10-2006) Cable tray systems

§6.5 Résistance à la corrosion / Resistance against corrosion
Classe 8 : Essai au brouillard salin neutre selon ISO 9227 : 850 h
Class 8 : Neutral salt spray test according ISO 9227 : 850 h

EN ISO 14713-1 (2009) Revêtements de zinc Lignes directrices et recommandations pour la protection contre la corrosion du fer et de l'acier dans les constructions/*Zinc coatings Guidelines and recommendations for the protection against corrosion of iron and steel in structures*

Partie 1 : Principes généraux de conception et résistance à la corrosion
Part 1: General principles of design and corrosion resistance

Catégorie de corrosion/*Selected corrosivity category* (ISO 9223) : C4 Elevé/High
Classe de durabilité/*Durability class* : H

Montbard, le 09/11/2018

Page 1/1

Jean Luc Chartier
Laboratory manager

