

S.A. LITHOBETON N.V.

Déclaration de Conformité: C2/112

Prestation/Utilisation	G.R.D en Belgique Installateurs MT/BT Application dans l'industrie MT/BT Autorités Diverses
Description du Produit	Local préfabriquée pénétrable (Cabines) pour Distribution d'Énergie MT/BT et Local Technique (Application Diverses)
Modèle/Nom du Produit	Libra (4 longueurs 6500-7250-8250-9000mm avec cave à câbles 800-1000-1200mm et hauteurs internes de 2500mm ou 3000mm)
Modèle/Nom Spécification Interne	Type 9
Fabricant	S.A. Lithobeton
Adresse	Kanaalstraat 18 – 8470 Snaaskerke (Gistel)

déclare par la présente avoir satisfait aux exigences énoncées dans **les documents Synergrid C2/112**, pour les produits mentionnés et qu'il fabrique ses cabines selon les plans analysés par l'autorité mentionné ci-dessous, qui à établi les notes de calculs conséquents. Cette conformité est fourni sur la base des notes de calculs suivants concernant la résistance à l'arc interne:

Modèle/Nom du Produit	Classification	Référence notes de calculs
Libra – hauteur interne 2500mm	BB10	Studie 2017-229 LIBRA 4 lengtes hoogte 2.5 m
Libra – hauteur interne 3000mm	BB10	Studie 2017-229 LIBRA 4 lengtes hoogte 3 m

D.O.C. Numéro de Document : DOC-001-18-9-02.1

Notes de calculs – élaboration : ASSRA BVBA

BRUGSEBAAN 117 – 8470 GISTEL

Déclaration – Date d'élaboration : 05/07/2018, à Snaaskerke

Déclaration - élaboration : Joeri Dedecker

Resp. Qualité & Technologie Div.Cabines-MT

Signature :

