

DEKRA Industrial SAS
Activité Valorisation du Patrimoine
36 avenue Jean Mermoz – CS 58812
69355 LYON CEDEX 08
Tel : 04.72.78.13.98
Fax : 04.72.78.44.04

Nos Réf. : 54007813 / 42

Contrat N° 2023 1938 5041 – Version 4

ATTESTATION D'ESSAIS

Nous soussignés **DEKRA Industrial SAS**, sis 36 Avenue Jean Mermoz, CS 58812 – 69355 LYON Cedex 08, certifions que :

Le garde-corps MC 68x27 droit, en aluminium, à fixations en applique déportée, avec main courante et une lisse intermédiaire ajustable, référencé « EEAD Pince », dont l'entraxe entre montants est de 1,50 m et la hauteur du garde-corps de 1,12 m par rapport à la zone de stationnement normale, correspondant au plan N° EEAD Pince, intitulé « Garde-corps MC 68x27 – Garde-corps droit fixation en applique déportée avec lisse et sous-lisse ajustable », indice A du 07/07/2023

distribué par la **société L'Échelle Européenne**, Parc Marcel Dassault, 447 rue Henri Farman – 34430 Saint-Jean-de-Védas

a subi les essais énoncés ci-dessous :

- Essais statiques (vers l'extérieur) de conformité aux protocoles et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.2 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019
- Essais dynamiques de conformité au protocole et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.3 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019

Les essais statiques et dynamiques énoncés ci-dessus ont donné des résultats satisfaisants au regard des critères définis dans la norme NF E 85-015 de Juillet 2019.

Rapport d'essai DEKRA Industrial SAS référence : 54007813 / 41

Lyon, le 21 juillet 2023

Gilles BÉRAUD
Responsable d'Affaire



DEKRA Industrial SAS
Activité Valorisation du Patrimoine
36 avenue Jean Mermoz – CS 58812
69355 LYON CEDEX 08
Tel : 04.72.78.13.98
Fax : 04.72.78.44.04

Nos Réf. : 54007813 / 38

Contrat N° 2023 1938 5041 – Version 4

ATTESTATION D'ESSAIS

Nous soussignés **DEKRA Industrial SAS**, sis 36 Avenue Jean Mermoz, CS 58812 – 69355 LYON Cedex 08, certifions que :

Le garde-corps MC 68x27 droit, en aluminium, à fixations en applique, avec main courante et une lisse intermédiaire, référencé « EEA-D2-V2 », dont l'entraxe entre montants est de 1,50 m et la hauteur du garde-corps de 1,12 m par rapport à la zone de stationnement normale, correspondant au plan N° EEA-D2-V2, intitulé « Garde-corps MC 68x27 – Garde-corps droit fixation en applique avec lisse et sous-lisse », indice A du 07/07/2023

distribué par la **société L'Échelle Européenne**, Parc Marcel Dassault, 447 rue Henri Farman – 34430 Saint-Jean-de-Védas

a subi les essais énoncés ci-dessous :

- Essais statiques (vers l'extérieur) de conformité aux protocoles et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.2 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019
- Essais dynamiques de conformité au protocole et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.3 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019

Les essais statiques et dynamiques énoncés ci-dessus ont donné des résultats satisfaisants au regard des critères définis dans la norme NF E 85-015 de Juillet 2019.

Rapport d'essai DEKRA Industrial SAS référence : 54007813 / 37

Lyon, le 21 juillet 2023

Gilles BÉRAUD
Responsable d'Affaire



DEKRA Industrial SAS
Activité Valorisation du Patrimoine
36 avenue Jean Mermoz – CS 58812
69355 LYON CEDEX 08
Tel : 04.72.78.13.98
Fax : 04.72.78.44.04

Nos Réf. : 54007813 / 40

Contrat N° 2023 1938 5041 – Version 4

ATTESTATION D'ESSAIS

Nous soussignés **DEKRA Industrial SAS**, sis 36 Avenue Jean Mermoz, CS 58812 – 69355 LYON Cedex 08, certifions que :

Le garde-corps MC 68x27 droit, en aluminium, à fixations en applique déportée, avec main courante et une lisse intermédiaire, référencé « EEAD-D2-V2 », dont l'entraxe entre montants est de 1,50 m et la hauteur du garde-corps de 1,12 m par rapport à la zone de stationnement normale, correspondant au plan N° EEAD-D2-V2, intitulé « Garde-corps MC 68x27 – Garde-corps droit fixation en applique déportée avec lisse et sous-lisse », indice A du 07/07/2023

distribué par la **société L'Échelle Européenne**, Parc Marcel Dassault, 447 rue Henri Farman – 34430 Saint-Jean-de-Védas

a subi les essais énoncés ci-dessous :

- Essais statiques (vers l'extérieur) de conformité aux protocoles et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.2 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019
- Essais dynamiques de conformité au protocole et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.3 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019

Les essais statiques et dynamiques énoncés ci-dessus ont donné des résultats satisfaisants au regard des critères définis dans la norme NF E 85-015 de Juillet 2019.

Rapport d'essai DEKRA Industrial SAS référence : 54007813 / 39

Lyon, le 21 juillet 2023

Gilles BÉRAUD
Responsable d'Affaire



DEKRA Industrial SAS
Activité Valorisation du Patrimoine
36 avenue Jean Mermoz – CS 58812
69355 LYON CEDEX 08
Tel : 04.72.78.13.98
Fax : 04.72.78.44.04

Nos Réf. : 54007813 / 44

Contrat N° 2023 1938 5041 – Version 4

ATTESTATION D'ESSAIS

Nous soussignés **DEKRA Industrial SAS**, sis 36 Avenue Jean Mermoz, CS 58812 – 69355 LYON Cedex 08, certifions que :

Le garde-corps MC 68x27 incliné à 25°, en aluminium, à fixations en applique déportée, avec main courante et une lisse intermédiaire, référencé « EEAD-I2-V2 », dont l'entraxe entre montants est de 1,50 m et la hauteur du garde-corps de 1,13 m par rapport à la zone de stationnement normale, correspondant au plan N° EEAD-I2-V2, intitulé « Garde-corps MC 68x27 – Garde-corps incliné fixation en applique déportée avec lisse et sous-lisse », indice A du 07/07/2023

distribué par la **société L'Échelle Européenne**, Parc Marcel Dassault, 447 rue Henri Farman – 34430 Saint-Jean-de-Védas

a subi les essais énoncés ci-dessous :

- Essais statiques (vers l'extérieur) de conformité aux protocoles et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.2 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019
- Essais dynamiques de conformité au protocole et aux exigences définis dans le paragraphe 7.3.3.3 de la norme NF E 85-015 de Juillet 2019

Les essais statiques et dynamiques énoncés ci-dessus ont donné des résultats satisfaisants au regard des critères définis dans la norme NF E 85-015 de Juillet 2019.

Rapport d'essai DEKRA Industrial SAS référence : 54007813 / 43

Lyon, le 21 juillet 2023

Gilles BÉRAUD
Responsable d'Affaire

