

Empa

CH-8600 Dübendorf
Überlandstrasse 129

Téléphone +41 58 765 11 11
Téléfax +41 58 765 11 22

www.empa.ch



Empa

Materials Science and Technology

CERTIFICAT

L'organisme de certification des produits de construction de l'Empa
atteste que la société

Jaquet SA

avec son site de production à

**Rue de Lausanne 72
CH-1337 Vallorbe**

pour le domaine d'application

**Manufacture d'aciers d'armature par
redressage de fils en torche**

B500B, diamètres nominaux 8 - 16 mm

dispose d'une assurance de qualité selon la **norme SIA262:2013**.

Les résultats de l'autocontrôle et du contrôle externe sont conformes aux
exigences de la norme.

La justification de cette conformité est apportée par le rapport d'essai et
d'évaluation no. **5214024909** du **16 novembre 2020**.

Ce certificat est valable jusqu'au **31 décembre 2021**

Numéro d'enregistrement du certificat: **442**

Dübendorf, le 3 décembre 2020

Peter Ebschner

Chef du bureau de certification des produits de construction



Empa

CH-8600 Dübendorf
Überlandstrasse 129

Téléphone +41 58 765 11 11
Téléfax +41 58 765 11 22

www.empa.ch



Empa

Materials Science and Technology

CERTIFICAT

L'organisme de certification des produits de construction de l'Empa atteste que la société

Jaquet SA

avec son site de production à

**Rue de Lausanne 72
CH-1337 Vallorbe**

pour le domaine d'application

**Manufacture d'aciers d'armature par
redressage de fils en torche**

B500B, diamètres nominaux 8 - 16 mm

dispose d'une assurance de qualité selon la **norme SIA262:2013**.

Les résultats de l'autocontrôle et du contrôle externe sont conformes aux exigences de la norme.

La justification de cette conformité est apportée par le rapport d'essai et d'évaluation no. **5214024909** du **16 novembre 2020**.

Ce certificat est valable jusqu'au **31 décembre 2021**

Numéro d'enregistrement du certificat: **442**

Dübendorf, le 3 décembre 2020

Peter Ebschner

Chef du bureau de certification des produits de construction



Empa

CH-8600 Dübendorf
Überlandstrasse 129

Téléphone +41 58 765 11 11
Téléfax +41 58 765 11 22

www.empa.ch



Materials Science and Technology

CERTIFICAT

L'organisme de certification des produits de construction de l'Empa atteste que la société

Jaquet SA
Succursale de Genève

avec son site de production à

Rte de la Maison-Carrée 33
CH-1242 Satigny

pour le domaine d'application

Manufacture d'aciers d'armature par redressage de fils en torche

B500B diamètres nominaux 8 - 20 mm

dispose d'une assurance de qualité selon la **norme SIA262:2013**.

Les résultats de l'autocontrôle et du contrôle externe sont conformes aux exigences de la norme.

La justification de cette conformité est apportée par le rapport d'essai et d'évaluation no. **5214024907** du **16 novembre 2020**.

Ce certificat est valable jusqu'au **31 décembre 2021**

Numéro d'enregistrement du certificat: **444**

Dübendorf, le **3 décembre 2020**

Peter Ebschner

Chef du bureau de certification des produits de construction



Empa

CH-8600 Dübendorf
Überlandstrasse 129

Téléphone +41 58 765 11 11
Téléfax +41 58 765 11 22

www.empa.ch



Empa

Materials Science and Technology

CERTIFICAT

L'organisme de certification des produits de construction de l'Empa atteste que la société

Jaquet SA
Succursale de Genève

avec son site de production à

Rte de la Maison-Carrée 33
CH-1242 Satigny

pour le domaine d'application

Manufacture d'aciers d'armature par redressage de fils en torche

B500B diamètres nominaux 8 - 20 mm

dispose d'une assurance de qualité selon la **norme SIA262:2013**.

Les résultats de l'autocontrôle et du contrôle externe sont conformes aux exigences de la norme.

La justification de cette conformité est apportée par le rapport d'essai et d'évaluation no. **5214024907** du **16 novembre 2020**.

Ce certificat est valable jusqu'au **31 décembre 2021**

Numéro d'enregistrement du certificat: **444**

Dübendorf, le 3 décembre 2020

Peter Ebschner

Chef du bureau de certification des produits de construction

