

Plaque d'ancrage avec profilés SW20-SSL6

CLASSE D'ÉLÉMENTS 5

- Avec plaque supérieure SSL
- Plaque supérieure gaufrée avec languettes recourbées et trou Ø 5 mm pour vissage latéral
Profilé C avec vis autoforeuse 4,8 x 16 mm (accessoire)
- Largeurs du profilé : standard 40 mm, mais également disponible pour 50 ou 60 mm
- Plaque inférieure avec perforations Ø env. 10,5 et 6,6 mm pour chevillage sur sol brut
- Fixation avec colle spéciale pour plaque d'ancrage Tate et écrou fileté
- Collage sur le sol brut à l'aide de colle spéciale Tate



Plaque d'ancrage

Tête	Tête 120 x 120 x 3 mm Boulon fileté M20 avec écrou hexagonal DIN 936 pour réglage en hauteur (plage de réglage : +/- 30 mm) Plaque supérieure/boulon fileté soudés en circulaire
Pied	Tube de la plaque d'ancrage pressé sur la plaque inférieure gaufrée Ø 100 x 2,5 mm

Résultats du contrôle DIN EN 12825:2002

Classe d'éléments	≥ 5
Charge ponctuelle nominale	≥ 5 kN
Charge de rupture	≥ 10 kN

En fonction du système Tate respectif

Désignation

SW20/SSL6	Dimensions du tube 24 x 2 mm pour SH : 190 x 1.300 mm
SW20 "S" / SSL6	Dimensions du tube 26 x 3 mm pour SH : 190 x 2.000 mm
Matériau	Acier, galvanisé (transparent/bleuâtre, passivation irisée)

Les plages de réglage mentionnées doivent être respectées.



Veuillez scanner le code QR ou cliquer [ici](#) pour accéder à la page produit actuelle.



Tate®

Tate Global GmbH

Zum Stadion 4, 63808 Haibach, Allemagne

T: +49 (0) 6021 63949-0 E: infoDE@tateglobal.com W: tateglobal.com/de

© 2025 Tate Global GmbH.

Sous réserve de modifications techniques et exclusivement d'erreurs typographiques!

tate-datasheet-plaque-d'ancrage-sw20-ssl6-fr-de-v4 4/2025



#planetpassionate