# Fiche technique

### Vis d'ancrage à tête ronde MMS-plus P 6x35, à Panhead



Référence: 3498103



Vis d'ancrage pour le montage direct sans cheville dans de la maçonnerie et du béton fissuré et non fissuré. À tête ronde pour des fixations universelles. Entraînement Torx T30.

Produit de construction avec Évaluation Technique Européenne (ETE) et certificat de conformité, certifié CE et conforme aux documents d'évaluation européens Capacités de charge avec charge thermique jusqu'à la classe de résistance au feu R120 certifiées.

Support

Les vis d'ancrages conviennent pour être vissées dans des murs en briques des types suivants :

- Brique pleine silico-calcaire
- Brique perforée silico-calcaire
- Brique pleine



St

acier

G

galvanisé

#### Données de base

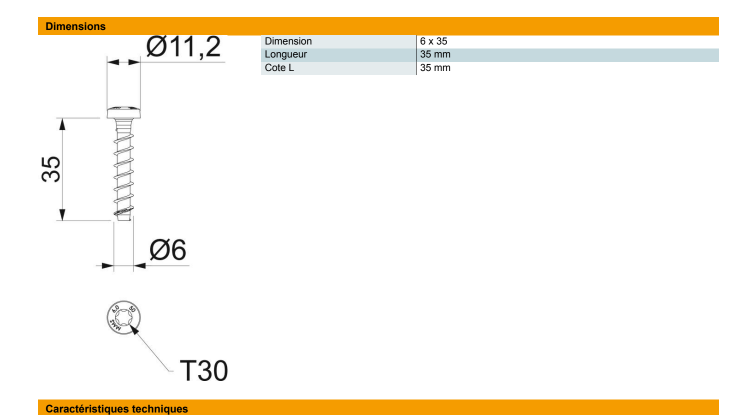
Référence	3498103
Туре	MMS+ P 6x35
Désignation 1	Goujon auto-taraudeur
Désignation 2	avec panhead
Fabricant	OBO
Dimension	6x35mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,71 kg
Unité de poids	kg/100 paires

# Fiche technique

## Vis d'ancrage à tête ronde MMS-plus P 6x35, à Panhead



Référence: 3498103



Tampon hélicoïdal

5 mm

autres

Torx

11,2 mm

Modèle Chevilles/clous/vis

Diamètre de perçage min. Diamètre de la tête

Forme de la tête

Système à visser