

# Fiche technique

## Boulon d'ancrage BZ3 A4

Référence: 3498720



Boulon d'ancrage BZ3 pour ancrage de charges semi-lourdes et lourdes dans du béton fissuré ou non fissuré. Convient pour des charges admissibles élevées à de faibles entraxes et écartements entre les bords. À frapper.

Évaluation technique européenne ETA-19/0619, comprenant les valeurs caractéristiques en cas d'exposition au feu jusqu'à la durée de résistance au feu R 120.

Preuve de résistance aux effets sismiques, catégories C1 et C2.

Homologation de résistance aux chocs de l'Office fédéral de la protection de la population, Berne, Suisse.

\* Avec grande rondelle plate selon DIN EN ISO 7093-1 (DIN 9021)



**A4** Acier inoxydable

**2B** nu, traité

### Données sources

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Référence                  | 3498720                |
| Type                       | BZ3 10x90/0-30A4       |
| Désignation 1              | Cheville d'ancrage BZ3 |
| Désignation 2              | with large washer      |
| Disponible à partir de     | 01.04.2023             |
| Fabricant                  | OBO                    |
| Dimension                  | M10x90                 |
| Coloris                    | acier inoxydable       |
| Matériau                   | Acier inoxydable       |
| Surface                    | nu, traité             |
| Norme de surface           |                        |
| Unité d'emballage minimale | 50                     |
| Unité de mesure            | Pièces                 |
| Poids                      | 6,1 kg                 |
| Unité de poids             | kg/100 paires          |

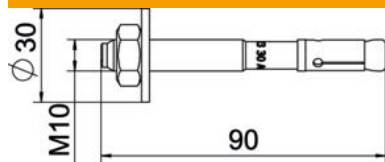
# Fiche technique

## Boulon d'ancrage BZ3 A4

Référence: 3498720



### Dimensions



|          |       |
|----------|-------|
| Longueur | 90 mm |
| Cote L   | 90 mm |

### Caractéristiques techniques

|   |                      |
|---|----------------------|
| Modèle  | à frapper            |
| Modèle Cheilles/clous/vis                               | Cheilles à expansion |
| Profondeur de perçage                                   | 71 mm                |
| Diamètre de perçage min.                                | 10 mm                |
| Filetage  | M10                  |
| Filetage, métrique                                      | 10                   |
| Type de filetage  | métrique             |
| Longueur du filetage                                    | 45 mm                |
| Ouverture de clé  | 17                   |
| Type de montage cheville, cheville d'ancrage            | Montage à fleur      |
| Système à visser cheville d'ancrage                     | Six pans extérieur   |
| Plage de serrage max.                                   | 30 mm                |
| Plage de serrage min.                                   | 0 mm                 |
| Filet impérial  | 3/8 pouce            |
| Classe de protection incendie selon la norme EN 13501-2 | autres               |
| Évaluation des risques sismiques ETA                    | C1 et C2             |