

WNP Chevilles à frapper

(L 07 18)

chevilles à installer au marteau



Avantages et caractéristiques

- rapide et facile à installer
- pré-assemblée
- longue zone d'expansion pour une stabilité accrue
- peut être ajustée ou démontée
- matière : acier
- matière : polyamide PA6 haute qualité
- traitement de surface : galvanisation électrolytique
- adapté aux supports suivants :
 - béton
 - maçonnerie
 - roche
 - pierre
 - briques silico-calcaires
 - pierre naturelle

| Code article | Code | L | d _s | d ₀ | h ₀ | l _s | h _{nom,m} in | t _{fix,max} | Tête | Charge en tension rec. brique pleine (kN) | Cond. 1 | Cond. 2 |
|--------------|-----------|--------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------------|----------------------|------|-------------------------------------------|---------|---------|
| | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | | | | |
| 62232604 | WNP 6x40 | 40 mm | 4 | 6 | 40 | 40 | 30 | 10 | PZ2 | 0,20 | 200 | 2 400 |
| 62232606 | WNP 6x60 | 60 mm | 4 | 6 | 40 | 60 | 30 | 20 | PZ2 | 0,20 | 200 | 2 400 |
| 62232806 | WNP 8x60 | 60 mm | 4 | 8 | 50 | 60 | 40 | 20 | PZ2 | 0,45 | 100 | - |
| 62232808 | WNP 8x80 | 80 mm | 4 | 8 | 50 | 80 | 40 | 40 | PZ2 | 0,45 | 100 | - |
| 62232810 | WNP 8x100 | 100 mm | 4 | 8 | 50 | 100 | 40 | 60 | PZ2 | 0,45 | 100 | - |

Les charges de tension indiquées ont été obtenues en utilisant une vis à bois au plus grand diamètre possible. Elles comprennent un facteur de sécurité de 2.

