

Ficha técnica

Perno de ancoragem FAZ II P G

Ref.:: 3498930



Perno de ancoragem FAZ II Plus para ancoragem de médias e grandes cargas, em betão armado ou não armado. Adequado para grandes cargas com pequenas distâncias entre margens e eixos. Para cravar.
Avaliação técnica europeia ETA-19/0520, incluindo valores característicos sob efeito de incêndio até uma duração de resistência ao fogo R 120.
Comprovativo de qualificação em caso de impactos sísmicos, categorias C1 e C2.

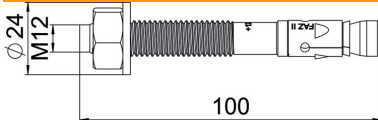


| | |
|-----------|-------------------|
| St | Aço |
| G | eletrogalvanizado |

Dados originais

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Ref.: | 3498930 |
| Tipo | FAZIIPlus 12/20K |
| Designação 1 | Perno de ancoragem |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | M12x100 |
| Cor | zinco |
| Material | Aço |
| Superfície | eletrogalvanizado |
| Norma de superfície | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Menor unidade de venda | 20 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 9,402 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

Dimensões



| | |
|-------------|--------|
| Comprimento | 100 mm |
| Medida L | 100 mm |

Ficha técnica

Perno de ancoragem FAZ II P G

Ref.: 3498930



Dados técnicos

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Versão | para pressionar |
| Versão das buchas/pregos/parafusos | Bucha |
| Diâmetro de perfuração mín. | 12 mm |
| Rosca | M12 |
| Rosca métrica | 12 |
| Tipo de rosca | métrico |
| Comprimento da rosca | 51 mm |
| Permissões existentes | sim |
| Área de aperto máx. | 20 mm |
| Área de aperto mín. | 0 mm |