



## Conjunto para fixação estrutural EN 15048 Aço Zincado 8.8/8 M24X100

Artigo nr.	01222.240.100
Marca	-
UBB	500574455092
UNSPSC	31161620
EAN	8715494311113
Emb. de 10	Apenas embalagem completa

### Parâmetros técnicos

Diâmetro (d-D)	M24
Comprimento (L) (mm)	100

### Normas

EN	15048
ISO	4014/4032

#### Info

Só embalagens completas. As construções europeias devem cumprir o Regulamento (CPR) 305/2011 para os produtos de construção, a fim de garantir a segurança de pessoas e objetos. Na maioria dos casos, isto significa a aplicação de produtos de acordo com as normas europeias harmonizadas (heN-normas). Para fixações não pré-esforçadas, parafusos estruturais de acordo com a EN 15048-1, estão em conformidade com o CPR. Em comparação com os parafusos

ISO 4014/4017 (anteriormente DIN 931/933) e porcas ISO 4032 (DIN 934), parafusos e porcas de acordo com EN 150548 têm uma marcação suplementar . 'SB' (Structural Bolting) no material e marcação CE nas caixas. O fabricante tem que ter certificação CE para a produção de parafusos de acordo com a EN 15048. Parafusos e porcas são embalados em conjunto numa caixa selada.

Classe	8.8/8
Encaixe	Sextavado
Forma da cabeça	Cabeça sextavada
Material (comprimento)	Aço
Direção da rosca	Direita
Tratamento sup.	Zincado
Rosca	Métrica

### Especificação técnica

b (min.): 125mm <math>L \leq 200\text{mm}</math>	60
b (min.): $L > 200\text{mm}$	73
b (min.): $L \leq 125\text{mm}$	54
k	15
m (max.)	21.5
P	3
s	36

### Desenho técnico

