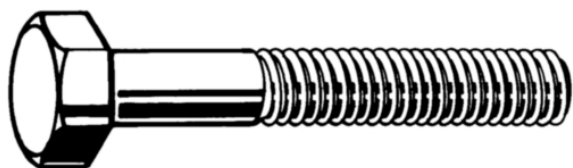


Parafuso cabeça sextavada DIN 931 Aço Sem tratamento de superfície 8.8 DIN 931 M33X100



| | |
|------------|---------------------------|
| Artigo nr. | 01000.330.100 |
| Marca | - |
| UBB | 950351026725 |
| UNSPSC | 31161620 |
| EAN | 8715492010773 |
| Emb. de 5 | Apenas embalagem completa |

Parâmetros técnicos

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Classe | 8.8 |
| Encaixe | Sextavado |
| Informação complementar | DIN 931 |
| Forma da cabeça | Cabeça sextavada |
| Material (comprimento) | Aço |
| Direção da rosca | Direita |
| Tratamento sup. | Sem tratamento de superfície |
| Rosca | Métrica |
| Diâmetro (d-D) | M33 |
| Comprimento (L) (mm) | 100 |

Normas

| | |
|------|------------|
| NEN | 1555 |
| ASME | B18.2.3.1M |
| ISO | 4014 |
| DIN | 931 |
| NF | E25-112 |

Especificação técnica

| | |
|---|------|
| b (min.): 125mm $L \leq 200\text{mm}$ | 78 |
| b (min.): $L > 200\text{mm}$ | 91 |
| b (min.): $L \leq 125\text{mm}$ | 72 |
| k | 21 |
| P | 3.50 |
| s | 50 |

Desenho técnico

