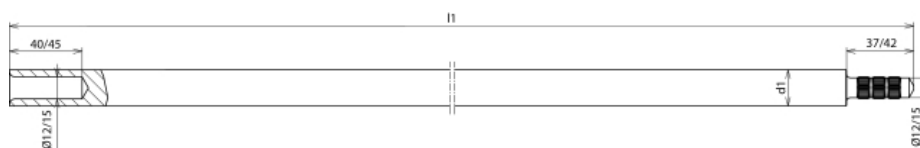


TE 25 1000 Z STTZN (625 101)



Illustrations sans engagement



| Type | TE 25 1000 Z STTZN |
|--|--------------------------------|
| Référence | 625 101 |
| Matériau | St/tZn |
| Longueur - tige (l1) | 1000 mm |
| Diamètre Ø (d1) | 25 mm |
| Diamètre - goujon | 15 mm |
| Galvanisation à chaud - valeur individuelle : | ~70 µm |
| Galvanisation à chaud - valeur moyenne : | ≥ 55 µm |
| Résistance à la traction | 410 N/mm ² |
| Résistance statique à la traction (traction verticale) | env. 32000 N |
| Conductance spécifique | ≥ 6,66 m / ohm mm ² |
| Résistance spécifique | ≤ 0,15 ohm mm ² / m |
| Courant de court-circuit (50 Hz) (1 s; ≤ 300 °C) | 12,3 kA |
| Normes | NF EN 62561-2 |
| Poids | 3,72 kg |
| Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU) | 85389099 |
| GTIN (Numéro EAN) | 4013364021877 |
| UC | 6 pièce(s) |

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.