

Teknisk information

Glidklammer No1 med en skruv


 Relaterade
produkter


Bits Torx 20W

| Material | Tjocklek | Kvalitet | Infästning till underlag |
|--------------------------|-----------------|----------|---|
| Varmförzinkad plåt | Överdel 0,6 mm | En 10142 | Två hål Ø 4 mm och en skruv, A85, integrerad i klammer. |
| Vfz 275 g/m ² | Underdel 0,8 mm | En 10142 | |

| Hållfasthet | Drag - centriskt | Tvärkraft - takplan | Rörelseupptagning |
|---|------------------|---------------------|-------------------|
| Brottlast | 1360N | | ± 10 mm |
| Karakteristiskt värde | 1160N | | |
| Avser klammerns hållfasthet monterad med en skruv typ A85. Förutsättes att infästning mot aktuellt underlag ej är dimensionerande. | | | |

| Skruv | Dimension | Kvalitet | Drivning |
|-------|-----------|-----------|----------|
| A85 | 4,5 x 26 | EN 1.4301 | Torx T20 |