



SIL-027-SCFP-01
SCALE 2 : 3

SIL-027-CHIT-01
SCALE 1 : 1

| ITEM | QTY | PART NUMBER | DESCRIPTION | MASS (kg) |
|------|-----|-----------------|---|-----------|
| 1 | 1 | SIL-027-CHIT-01 | CHAPA ENFIBRADA SILVER V27. Herraje túnel de fibra palanca de cambios, espesor 2 mm | 0,11 |
| 2 | 4 | 34341040230-M4 | Tuerca remachable hexagonal de cabeza reducida M4 | 0 |

| PART NUMBER | DESCRIPTION | MASS (kg) |
|-----------------|---|-----------|
| SIL-027-CHIT-01 | CHAPA ENFIBRADA SILVER V27. Herraje túnel de fibra palanca de cambios, espesor 2 mm | 0,11 |

| | | | | |
|---|--|--|----------------------------------|----------------|
| MATERIAL: | | Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2 | | |
| ACABADO SUPERFICIAL: Cincado | | | | |
| SCALE: | | <div>Plano fabricación herraje túnel palanca cambios SILVER V027</div> | DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal | 22/09/2015 |
|  | | | CHECKED: Antonio García | 02/12/2016 |
|  simumak simulation & training solutions | | | DWG NO: SIL-027-SCFP-01-MET02 | |
| | | Id. Ref: 2593 | | |
| | | REV 02 | SIZE A3 | SHEET 1 / 1 |