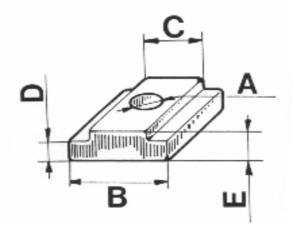
Tel: (33) 02 33 88 50 22 Fax: (33) 02 33 23 14 27

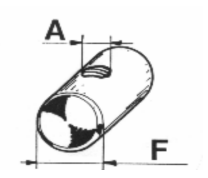
FICHE TECHNIQUE N° CF 12

DESCRIPTIF ET DIMENSIONS DES PLATINES DE FIXATION

INFORMATION AND DIMENSIONS OF THE SLUGS AND SCREWS



Platine n° 1 / Slug n° 1 Platine n° 2 / Slug n° 2 Platine n° 3 / Slug n° 3



Platine Ø 10 mm / Ø 10 mm slug Platine Ø 16 mm / Ø 16 mm slug

| | Platine n° 1 | Platine n° 2 | Platine n° 3 | Platine Ø 10 | Platine Ø 16 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| _ | Slug n° 1 | Slug n° 2 | Slug n° 3 | Ø 10 mm slug | Ø 16 mm slug |
| A | 5 mm | 5 m | 5-6mm | 5 mm | 6 mm |
| В | 16 mm | 19 mm | 23,7 mm | | |
| C | 9 mm | 9 mm | 12,4 mm | | |
| D | 4 mm | 4,5 mmm | 4,8 mm | | |
| E | 6,3 mm | 6 mm | 7,7 mm | | |
| F | | | | 10 mm | 16 mm |



RÉFÉRENCE PLATINES POUR LES SECTIONS DE MÂTS. SLUG REFERENCE ACCORDING TO MAST SECTIONS.

Isomat by RDM SPARCRAFT

| Mât | Platines | Vis pour facslide Fr25 | Vis pour EGV | |
|--------|----------|------------------------|--------------------------|----------------------|
| Mast | Slugs | Screw for Facslide | Screw for Mainsail | |
| NG 28 | n°2 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| NG 31 | n°2 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| NG 37 | n°2 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| NG 42 | n°2 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| NG 46 | n°2 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| NG 51 | n°2 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| NG 60 | n°3 | TH 5 x 18mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| NG 70 | n°3 | TH 5 x 18mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| NG 80 | n°3 | TH 5 x 18mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| NG 86 | n°3 | TH 5 x 18mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| MC 110 | n°3 | TH 5 x 18mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| MC 130 | n°3 | TH 5 x 18mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |

FRANCESPAR/SPARCRAFT

= Sparcraft gamme/ range **S**

| TRANCESPAR/SPARCRAIT | | | = Sparcialt gailline, range s | • |
|----------------------|----------|---------------------------|-------------------------------|----------------------|
| Mât | Platines | Vis pour facslide Fr25 | Vis pour EGV | |
| Mast | Slugs | Screw for Facslide | Screw for Mainsail | |
| Ref S/F/I | | | | |
| 50 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 67 | Ø 10 mm | 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 80 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 101 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 137 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 175 C | n°1 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| 180 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 195 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 211 | n°1 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| 230 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 260 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 300 | n°1 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| 305 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 330 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 380 | n°1 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| 385 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 460 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 580 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 622 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| 670 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 740 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 830 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| 890 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 1060 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 1170 | n°3 | TH 5 x 18 mm | | |
| 1395 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 1630 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 2100 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 2390 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 3360 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| 4600 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | |

Z SPARS



| Mât | Platines | Vis pour Facslide | Vis pour EGV | TACHOL FURLING SYSTEMS |
|----------------|----------|---------------------------|---------------------------|------------------------|
| Mast | Slugs | Screw for Facslide | Screw for Mainsail | |
| Z 105 | | | | |
| besoin rouvrir | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| la gorge | G 10 | CTUC F 2F I' | CTUCE 25 I' II I' | |
| Z 125 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 145 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 170 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 190 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 220 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 230 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 265 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 290 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 300 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 301 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 350 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 351 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 380 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm décolletée | STHC 5 x 25 mm décolletée | |
| Z 400 | n°1 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| Z 401 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 500 | n°1 | TH 5 x 16 mm R | TH 5 x 16 mm R | |
| Z 501 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 531 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 600 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| Z 601 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 602 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | 1 |
| Z 700 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| Z 701 A | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 702 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 800 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| Z 901 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| Z 902 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |
| Z 1001 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| Z 1250 | n°3 | TH 5 x 18 mm | TH 5 x 18mm(CF65 à CF90) | TH 5 x 20 mm (CF105) |
| P 400 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | <u> </u> |
| P 710 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | 1 |
| P1020 | Ø 10 mm | STHC 5 x 25 mm | STHC 5 x 25 mm | |

Informations:

Coulisseau A014 = slug D10mm (non décolletées) Coulisseau HA 89 = platine n°1 / Slider HA 89 = Slug n°1 Coulisseau HA 90 = platine n°2 / Slider HA 90 = Slug n°2 Coulisseau HA 91 = platine n°3 / Slider HA 91 = Slug n°3

| | Code Facnor |
|-----------------------------|-------------|
| Platine/Slug Ø 10 mm | 51095100000 |
| Platine/Slug Ø 16 mm | 51095160050 |
| Vis/Screw STHC 5x25mm | 20009052500 |
| Vis/Screw STHC 5x25mm Décol | 20059050250 |



| | Code Facnor |
|---------------------------|-------------|
| Platine/Slug n°1 (16 mm) | 51094010000 |
| Platine/Slug n°2 (19 mm) | 51094020000 |
| Platine/Slug n°3 (23 mm) | 51094030000 |
| Vis/Screw TH 5 x 16 mm R | 20052051600 |
| Vis/Screw TH 5 x 18 mm | 20002050180 |
| Vis/Screw TH 5 x 20 mm | 20002050200 |

FACSLIDE F-07

| Plat/Slug | Vis /Screw | Code Vis/Screw |
|-----------|-------------------|----------------|
| n°1 | TH 5 x 12 reprise | 20052051200 |
| n°2 | TH 5 x 12 reprise | 20052051200 |
| n°3 | TH 5 x 12 | 20002050120 |
| Ø 8mm | STHC 5 x 18mm | 20009051800 |
| Ø 10 mm | STHC 5 x 20mm | 20009052000 |