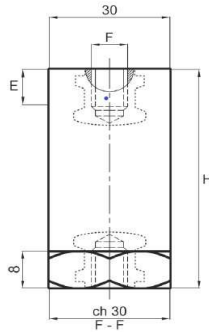




# Data Sheet CS/P 30



|  |  |
|--|--|
| <b>Certificazione UL</b>                     | File Nr. E502533 per la categoria QEUY2/8 per utilizzo sotto ai 1000V<br>File Nr. E502534 per la categoria DLAR2/8 per utilizzo sopra ai 1000V |
| <b>Materiale</b>                             | Massa poliestere rinforzata con fibra di vetro BMC RF 3/20   |
| <b>Temperatura di esercizio</b>              | °C: - 40° + 130°   |
| <b>Reazione al fuoco</b>                     | UL94-V0 File Nr. E205214<br>HL2 secondo la EN45545-2   |
| <b>Materiale inserto</b>                     | Acciaio Zincato  |
| <b>H</b>                                     | 30 mm  |
| <b>E</b>                                     | M6 : 9 mm / M8 : 8 mm / M 10 : 7 mm  |
| <b>Valore di serraggio</b>                   | M6 : 10 Nm / M8 : 22 Nm / M 10 : 24 Nm   |
| <b>Tensione di esercizio</b>                 | 750 V  |
| <b>Tensione di scarica superficiale C.A.</b> | 8 KV   |
| <b>Tensione di scarica interna C.A.</b>      | 20 KV  |
| <b>Sollecitazione a trazione</b>             | 900 DN   |
| <b>Sollecitazione a flessione</b>            | 450 DN   |
| <b>Sollecitazione a compressione</b>         | 4.000 DN   |
| <b>Sollecitazione a torsione</b>             | 1,3-2,6 DN x mm  |
| <b>Confezione</b>                            | 80 pcs   |
| <b>Peso della confezione</b>                 | 4,80 kgs   |

## ERIM SRL

Via Bovisasca 24/26 - 20026 - Novate Milanese (MI) - Italy

Tel. (+39) 02/39100533 – Fax. (+39) 02/49698772 – info@erim.it – www.erim.it

P.I./C.F. IT 01803920154 – R.E.A. MI N. 875797 – Reg. Imp. N. 158589 Trib. MI

Cod. SDI SUBM70N