

Kabelblock Typ «IM 3»

Das geprüfte Kabelblocksystem bis Kabel- \varnothing 32 mm



Speziell für die kurzschlussfeste Befestigung von einadrigen oder mehradrigen Mittel- und Hochspannungskabeln bis Durchmesser 32 mm. Durch die seitlichen Schwalbenschwanzverbindungen können sie aneinander gereiht werden. Der Typ IM ist stapelbar.

Lieferumfang:

Kabelblock aus glasfaserverstärktem Polyamid

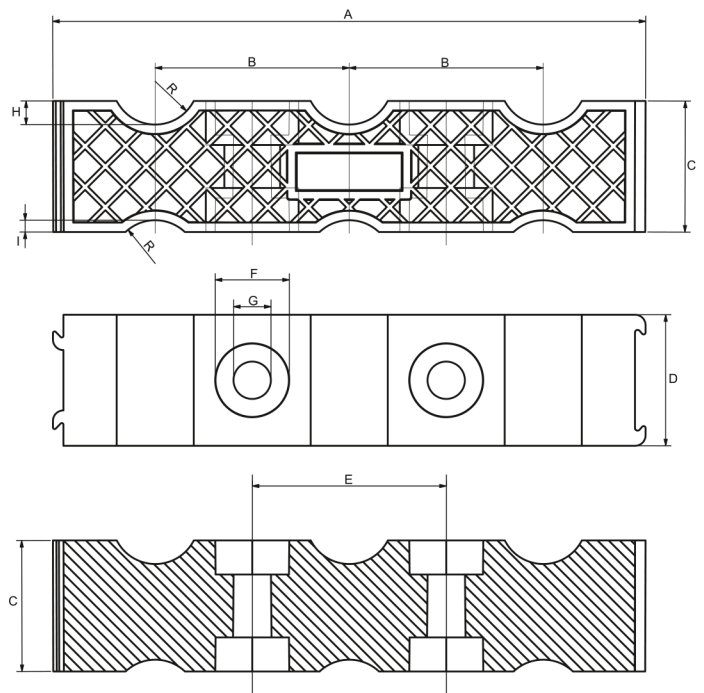
Separat zu bestellen sind:

Befestigungsmaterial aus rostfreiem Stahl (1.4301)

Gummieinlagen

Vorteile

- zertifiziert IEC 61914
- selbstlöschend V-0 (UL94)
- öl-, fett-, UV-, säure-, chemikalienbeständig
- halogenfrei, kein Magnetismus / Leitfähigkeit
- keine scharfen Kanten
- stapelbar, aneinander reihbar
- mit/ohne Gummieinlage
- Temperaturbereich von -40° bis 125°C ; kurzfristig 225°C
- keine Oxidation
- alterungsbeständig



| Abmessungen in mm | | | | | | | | | | Nm * | N ** |
|-------------------|-----|----|----|----|----|----|----|---|-----|------|-------|
| Typ | A | B | C | D | E | F | G | H | I | | |
| IM 3 x 12-32 | 226 | 74 | 50 | 50 | 74 | 28 | 14 | 9 | 4,5 | 5 | 69500 |

* Anzugsdrehmoment in Nm / ** Mechanische Festigkeit in Newton

TRESCO AG

Seebleichstrasse 60
CH-9404 Rorschacherberg

Tel. +41 71 544 50 00
Fax +41 71 544 50 09

info@tresco.ch
www.tresco.ch

TRESCO[®]
VALUED PARTNERSHIP