

Kabelblock Typ «IM 4»

Das geprüfte Kabelblocksystem bis Kabel- \varnothing 48 mm



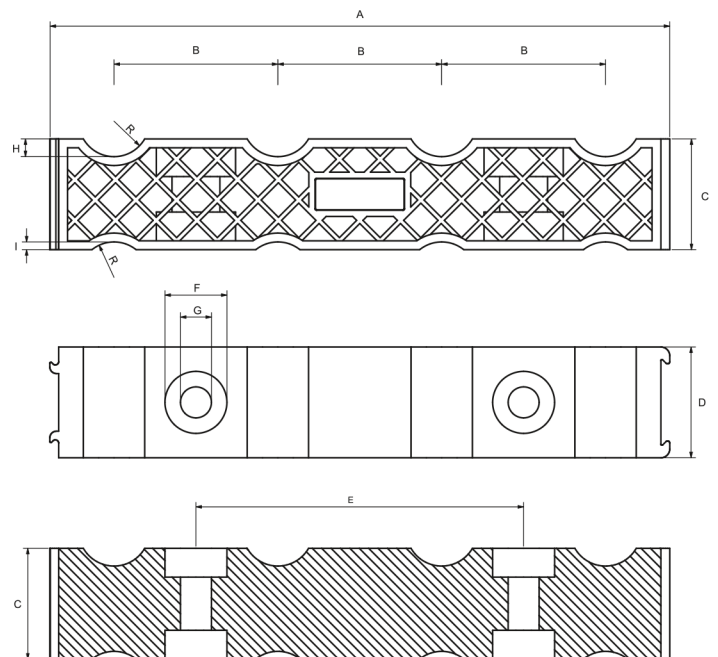
Speziell für die kurzschlussfeste Befestigung von einadrigen oder mehradrigen Mittel- und Hochspannungskabeln bis Durchmesser 48 mm. Durch die seitlichen Schwalbenschwanzverbindungen können sie aneinander gereiht werden. Der Typ IM ist stapelbar.

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



Typ	Abmessungen in mm									Nm *	N **
	A	B	C	D	E	F	G	H	I		
IM 4 x 12-32	280	74	50	50	147	28	14	9	4,5	5	69500
IM 4 x 32-48	345	85	65	50	170	28	14	18	10	5	69500

* Anzugsdrehmoment in Nm / ** Mechanische Festigkeit in Newton

TRESCO AG

Seebleichestrasse 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