

Leitende Gewebedichtungen für Gehäuse zur Verbesserung der EMV

GOGATEC GmbH
 Wagramer Straße 252
 A-1220 Wien
 Tel.: +43 1 258 3 257 0
 Fax: +43 1 258 3 257 17
 office@gogatec.com
 www.gogatec.com

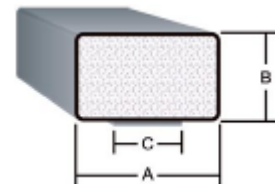
Wir liefern sicher

Technische Daten:

Grundmaterial (Kern): PU Schaumstoff mittel
 Oberflächenmaterial (Gewebe): NiCu
 Klebeband: N = nichtleitend; C = leitend;
 Konformität: RoHS
 Zertifizierung: UL 94 V-0
 Schirmdämpfung: 80...90 dB
 Oberflächenwiderstand: < 0,08 Ω
 Temperaturbereich: -25...80 °C

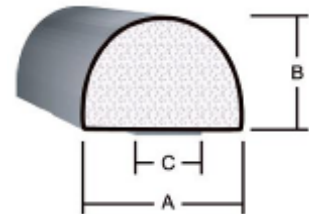
RECHTECK-Profil

Typ	A	B	C	Länge	Art.Nr.	Preis
	mm	mm	mm	mm		EURO/Stk.
DRE4,0x3,0NI-N2,0V0-2000	4,0	3,0	2,0 mm ^N	2000	167401	a.A.
DRE6,0x1,2NI-N2,5V0-2000	6,0	1,2	2,5 mm ^N	2000	167402	a.A.
DRE6,4x3,2NI-N2,5V0-2000	6,4	3,2	2,5 mm ^N	2000	167403	a.A.
DRE10,0x10,0NI-N4,0V0-2000	10,0	10,0	4,0 mm ^N	2000	167404	a.A.



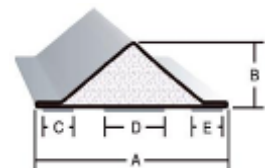
HALBRUND-Profil

Typ	A	B	C	Länge	Art.Nr.	Preis
	mm	mm	mm	mm		EURO/Stk.
DHR2,3x2,3NI-N2,0V0-2000	2,3	2,3	2,0 mm ^N	2000	167411	a.A.
DHR3,8x2,3NI-N2,0V0-2000	3,8	2,3	2,0 mm ^N	2000	167412	a.A.
DHR6,4x3,6NI-N2,5V0-2000	6,4	3,6	2,5 mm ^N	2000	167413	a.A.
DHR9,5x6,4NI-N4,0V0-2000	9,5	6,4	4,0 mm ^N	2000	167414	a.A.



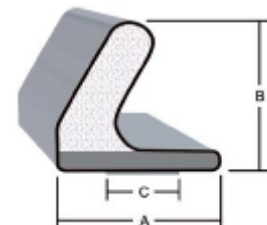
DREIECK-Profil

Typ	A	B	C	Länge	Art. Nr.	Preis
	mm	mm	mm	mm		EURO/Stk.
DTR10,0x2,3NI-2xN2,5C2,5-WRL2000	10,0	2,3	2x2,5 ^N /1x2,5 ^C	2000	167421	a.A.
DTR10,0x3,2NI-2xN2,5C2,5-WRL2000	10,0	3,2	2x2,5 ^N /1x2,5 ^C	2000	167422	a.A.



WINKEL-Profil

Typ	A	B	C	Länge	Art. Nr.	Preis
	mm	mm	mm	mm		EURO/Stk.
DCW6,0x6,0NI-N2,5V0-2000	6,0	6,0	2,5	2000	167426	a.A.
DCW10,7x9,8NI-N4,0V0-2000	10,7	9,8	4,0	2000	167427	a.A.



a.A. = auf Anfrage

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage
Beliebige Längen auf Anfrage
Klebeband leitend auf Anfrage
Oberflächenmaterial in Aluminium, Silber oder Gold auf Anfrage
PU-Schaumstoff auch in weich oder hart auf Anfrage

Preise gültig ab 01.01.2012 exkl. MWSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage
 Sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten