

Verschraubung ohne Gegenmutter

Verschraubungen montieren im Sekundentakt !

Jetzt gibt es eine neue Kabelverschraubung GOGATEC GCC, die statt mit einer Gegenmutter mit einer speziellen Zange von vorne montiert wird. Dadurch kann die Montagezeit bei Blechen mit vielen Verschraubungen wesentlich verkürzt werden. Es ist kein Zugang zur anderen Seite des Montageblechs notwendig, was bei großen oder doppelwandigen Gehäusen von unschätzbarem Vorteil ist. Auch das Setzen von Verschraubungen an schwer zugänglichen Stellen ist leichter möglich. Gegenmutter sind meist größer als die Verschraubung selbst, so dass GCC-Verschraubungen wesentlich enger gesetzt werden können. Die Verklemmung kann sich durch Vibration nicht selbst lösen.

Im jenen Fällen, in denen Kabel-Verschraubungen bisher direkt ins Gehäuse eingeschraubt wurden, entfällt nun das Gewindeschneiden. GCC wird ohne Gewinde montiert. Bei Änderung der Verschraubungsgröße muss nur der Montagedorn der Zange ausgewechselt werden. Lieferbar sind Größen von M12 bis M32 in grau RAL 7001 und 7035 sowie in schwarz.

Es ist auch eine Schlauch-Verschraubung für Wellrohre nach dem gleichen Montagesystem lieferbar.

Die Verschraubung GOGATEC GCC ist aus halogenfreiem Polyamid PA 6 und für Wandstärken von 1 bis 6 mm anwendbar. Die Dichtung ist aus Neoprene und sorgt zusammen mit dem O-Ring für eine Schutzart IP 68. Auf der SMART AUTOMATION in Linz kann die einfache Montage am Messestand eigenhändig getestet werden.

*ABBILDUNG 1 GCC-Verschraubung
ABBILDUNG 2 GCC-Montage*



Gottfried Kainradl
Verkauf und Technik

GOGATEC Handelsges.m.b.H.
Wagramer Straße 252 / TOP II
A-1220 Wien
Tel.: 0043/1/258 3 257-0
Fax: 0043/1/258 3 257-17

gottfried.kainradl@gogatec.com
office@gogatec.com

www.gogatec.com