SPLIT- KABELVERSCHRAUBUNG MIT ZUGENTLASTUNG MSZ-PG / MSZ-M 6-Kant

Vielseitige, geteilte Kabelverschraubung aus Messing, vernickelt

Geteilte Kabelverschraubung MSZ-PG / MSZ-M 6-Kant, mit Zugentlastung

contech3

Anwendung

Geteilte Kabelverschraubung mit Zugentlastung, PG- oder metrisches Gewinde. Für den Einsatz in Bereichen mit hohem Anspruch an besondere Anforderungen und Funktionssicherheit sowie hoher Formstabilität.

Verwendung

- Maschinen- und Apparatebau
- medizinisch- technischen Geräten
- · kerntechnischen Anlagen
- Anlagenbau
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Industrieanlagen

Vorteil

Montage und Austausch bei laufendem Betrieb möglich,

dadurch hohe Kosten- und Zeiteinsparung.

Kein Freischalten der Komponenten sowie keine Klemm-

Arbeiten nötig.

Hinweis

Zu jeder Kabelverschraubung werden unterschiedliche Dichtringe mit Flankenschutz zur Abdeckung der

unterschiedlichen Kabeldurchmesser angeboten. Ein Dichtring mit dem jeweils größten Durchmesser ist

im Lieferumfang enthalten. Sondergrößen auf Anfrage!

Die Verschraubung ist Gebrauchsmustergeschützt

beim deutschen Patentamt.

Technische Daten

Gewindeform PG-Gewinde oder metrisches Gewinde

Schutzart IP 65 (nach DIN EN 60529), TÜV geprüft

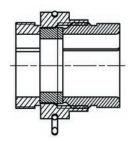
Verschraubung Art PG9 - PG48 ; M16-M50, Sondergrößen auf Anfrage

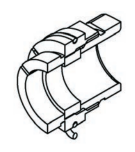
Material Verschraubung: Messing, vernickelt

Dichtuna: NBR 70

Einsatztemperatur -25°C bis +80°C (kurzzeitig bis 100°C)









contech3 GmbH

Zentrale Metten

Handy +49 (0)1520/384 99 88 info@contech3.eu / www.contech3.eu / BAN: DE9774150000042047557

Bonhoefferstrasse 4, Postfach 1140, 94523 Metten

T +49 (0)991/995 90 30 / F +49 (0)991-995 90 31