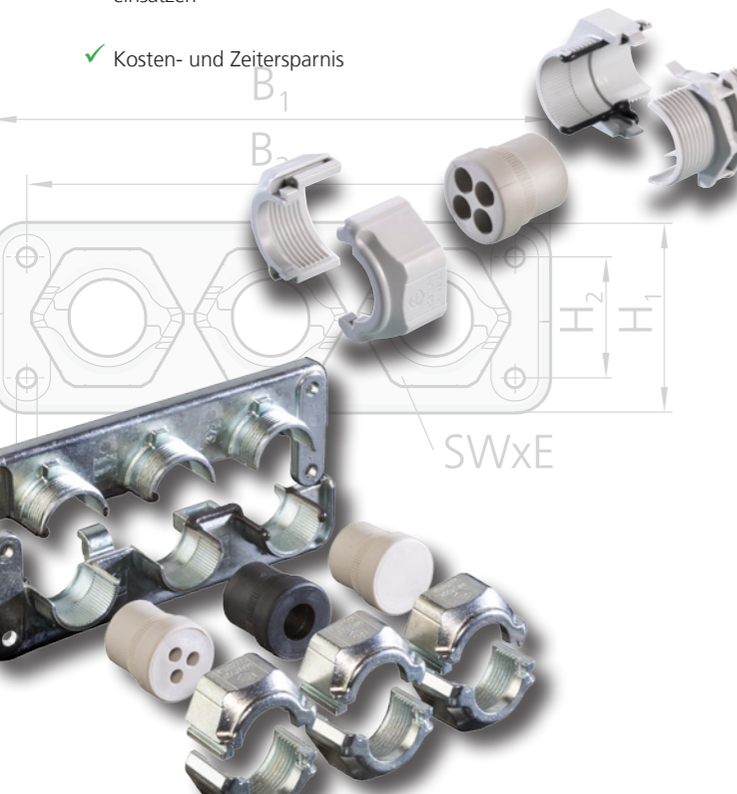


Vorteile auf einen Blick

- ✓ Komplett teilbare Kabelverschraubungssysteme
- ✓ Einfache und schnelle Montage konfektionierter Kabel und Leitungen
- ✓ Kein Abklemmen von Kabeln oder Demontieren von Steckern notwendig – Kabelverschraubungssystem ist um die Kabel herum montierbar
- ✓ Problemloses Nachrüsten, Warten und Instandhalten ohne Unterbrechung der Produktion
- ✓ Sehr hohe Schutzart (IP 66/IP 67)
- ✓ Überdurchschnittliche Zugentlastungswerte
- ✓ Auswahl von mehr als 100 verschiedenen geschlitzten Dichteinsätzen
- ✓ Kosten- und Zeitersparnis



Passion for the best solution

PFLITSCH GmbH & Co. KG

Ernst-Pflitsch-Straße 1 Nord 1 · 42499 Hückeswagen · Germany
☎ +49 2192 911-0 · ✉ info@pflitsch.de · www.pflitsch.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Die in diesem Prospekt verwendeten Produktbezeichnungen sind teilweise geschützt, eine Übersicht zu den zumindest mit Wirkung für Deutschland eingetragenen Marken der PFLITSCH GmbH & Co. KG finden Sie unter www.pflitsch.de/de/impressum. Mit Erscheinen des Prospektes verlieren alle vorhergehenden und älteren Unterlagen ihre Gültigkeit.
Wir freuen uns über jeden Interessenten an unseren Produkten, der mit uns Kontakt aufnimmt. Erfolgt dieser über unsere Kommunikationsdaten, wie Telefon oder E-Mail-Adresse, bitten wir ihn, unsere Erklärung zum Datenschutz auf unserer Website www.pflitsch.de zur Kenntnis zu nehmen.

Produktinformation_Geteilte_Systeme_Altar | Stand: 03.2019 | 109023 | 109021+

Produktinformation



Geteilte Kabelverschraubungssysteme

„Geteilt und trotzdem dicht“ – das ist das Alleinstellungsmerkmal der geteilten Kabelverschraubungssysteme von PFLITSCH. Mit den Produkten UNI Split Gland und UNI FLANSCH hat PFLITSCH eine einzigartige Produktlösung für die einfache und sichere Montage von konfektionierten Kabeln und Leitungen geschaffen. Auch Reparaturen, Instandhaltung oder Nachrüsten sind mit den komplett teilbaren Systemen problemlos möglich.

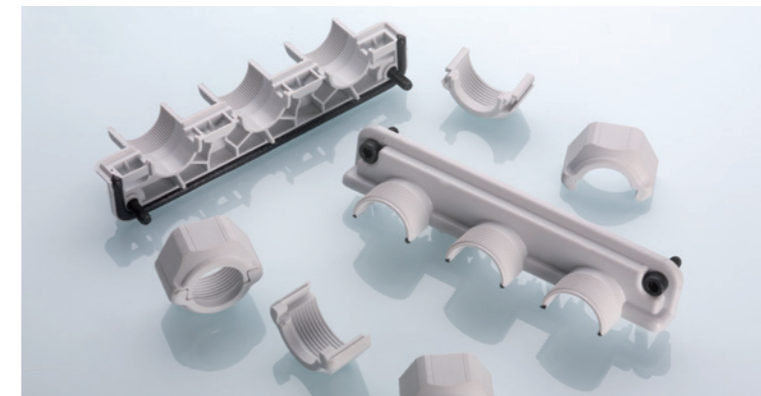


Passion for the best solution

Ihre Anforderungen...

- Leichte Installation von konfektionierten Kabeln und Leitungen
- Mühelose Instandhaltung, Wartung, Reparaturarbeiten oder unkompliziertes Nachrüsten
- Einfache und schnelle Montage und Demontage
- Sehr hohe Anforderungen an Dichtigkeit
- Hohe Anforderungen an Zugentlastung
- Große Auswahl an Dichteinsätzen für unterschiedliche Kabeldurchmesser
- Große Packungsdichte von Kabeln

Unsere Lösung...



UNI Split Gland – teilbare Kabelverschraubung –

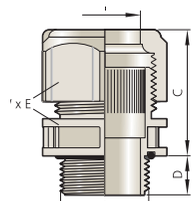
UNI Split Gland

- Polycarbonat
- Größen: M20, M25 und M32
- Schutzart: IP 67
- Hohe Zugentlastung
- Temperaturbereich -20 °C bis +80 °C
- Graue und schwarze Ausführung
- Geteilte Gegenmutter erhältlich
- Zulassungen: UL, Type 4X



UNI Split Gland HD

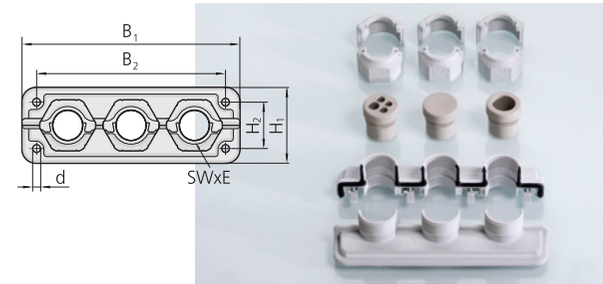
- Zinkdruckguss
- Größe: M25
- Schutzart: IP 67
- Hohe Zugentlastung
- Temperaturbereich -20 °C bis +80 °C
- Geteilte Gegenmutter erhältlich
- Zulassungen: UL, Type 4



UNI FLANSCH – teilbare Kabeldurchführung –

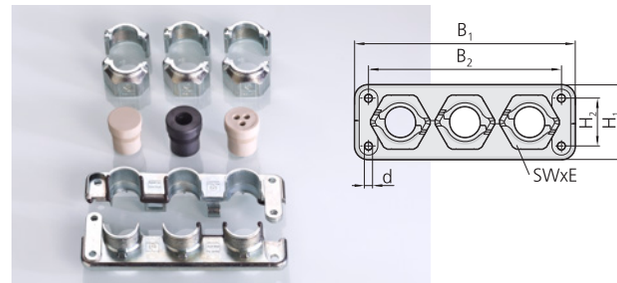
UNI FLANSCH

- Polyamid
- Ausschnitt für 24-polige Steckverbinder
- Schutzart: IP 66
- Hohe Zugentlastung
- Temperaturbereich -20 °C bis +80 °C
- Ausführung mit Durchgangslöcher bzw. Gewindeeinsätzen
- Graue und schwarze Ausführung
- Zulassungen: UL, Type 4X



UNI FLANSCH HD

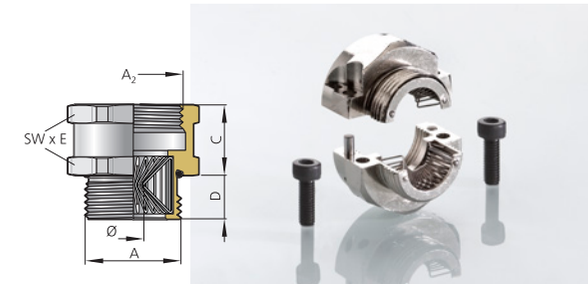
- Zinkdruckguss
- Ausschnitt für 24-polige Steckverbinder
- Schutzart: IP 66
- Hohe Zugentlastung
- Temperaturbereich -20 °C bis +80 °C
- Zulassungen: UL, Type 4



Geteilter EMV-Adapter – ein Produkt, zwei Verwendungsmöglichkeiten –

1 EMV-Adapter oder 2 EMV-Gegenmutter

- Messing vernickelt
- Anschlussgewinde-Größe M25
- Adapter-Größe M25
- Geteilte TRI-Feder zur Kontaktierung des Kabelschirms



PFLITSCH-Werkzeuge



Spreizzange



Steckschlüssel



Steckschlüssel mit Vierkant



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite: www.pflitsch.de



Online Produktsuche
„Jetzt informieren und Angebot anfordern“



PFLITSCH auf Youtube
„UNI Split Gland und UNI FLANSCH“