

Hauptsitz

DSG-Canusa GmbH & Co. KG
Heidestrasse 5 | 53340 Meckenheim
Germany
Tel.: +49 (0) 22 25-88 92-0
Fax: +49 (0) 22 25-88 92-44
www.dsg-canusa.de

Büros in Europa

Büro Nordeuropa

Tel.: +49 4121 76006
Fax: +49 4121 76007

Büro Frankreich

Tel.: +33 43 7288144
Fax: +33 43 7288145

Büro Ungarn

Tel.: +36 1 2350322
Fax: +36 1 2350324

Büro Spanien

Tel.: +34 93 8113280
Fax: +34 93 8113280

Büro UK

Tel.: +44 1752 209880
Fax: +44 1752 209850

Büro Italien

Tel.: +39 010 6001472
Fax: +39 010 6001536

Büro Polen

Tel.: +48 5983 23301
Fax: +48 5983 23304

Büro Türkei

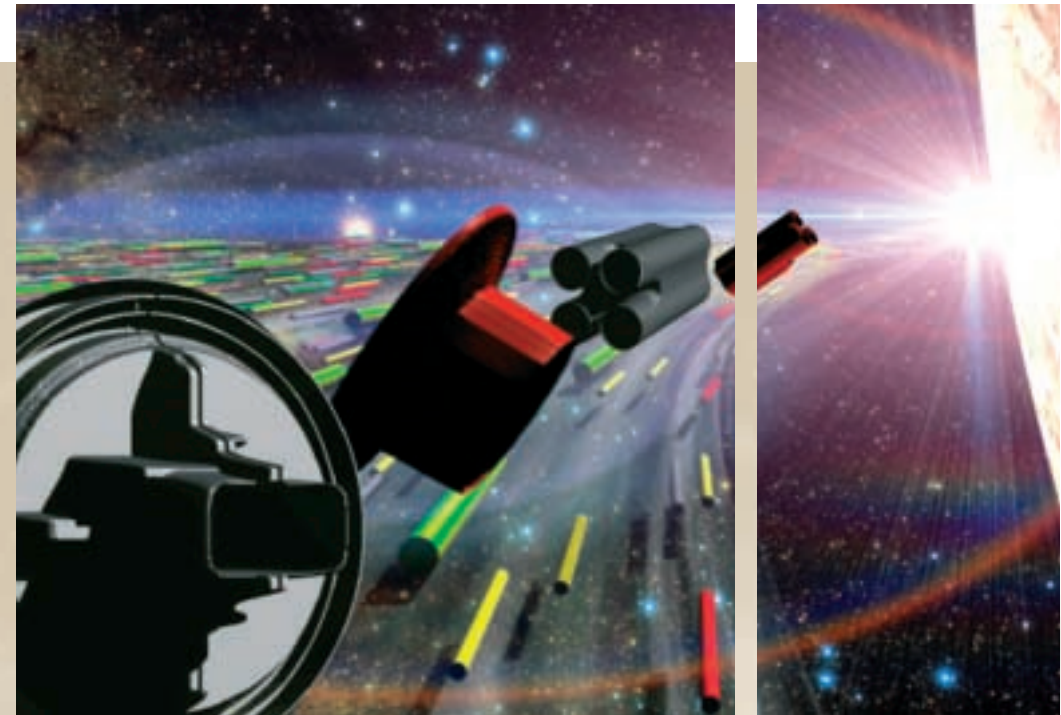
Tel.: +90 532 522 2725
Fax: +90 212 659 2627

Überreicht durch

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen Außendienstmitarbeiter oder schreiben uns eine E-Mail an: info-DE@dsgcanusa.shawcor.com

Spezialist für Schrumpftechnik

Reach out for the future with us



DSG-Canusa ist Ihr kompetenter Ansprechpartner in allen Fragen rund um Wärmeschrumpfprodukte. Als einer der weltweit führenden Hersteller umfasst unser Angebot Materialien aus Polyolefin, Fluorpolymer, Elastomer und PVC, in dünn-, mittel- und dickwandiger Ausführung sowie Schrumpfgeräte und Ausrüstung. Wir liefern intelligente Lösungen zur elektrischen und mechanischen Isolation und zum Schutz von Bauteilen und Leitungen für die Bereiche Automotive, Energieversorgung, Elektronik und Telekommunikation.

Drei Produktionsstandorte in Toronto (Kanada), Meckenheim (Deutschland) und Czuchów (Polen), jeder spezialisiert auf eine bestimmte Produktgruppe, ermöglichen uns, allen Marktanforderungen gerecht zu werden.

Zwei Entwicklungszentren in Toronto (Kanada) und Meckenheim (Deutschland) dienen als Basis für kundenspezifische Produktentwicklungen.

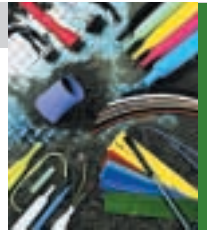
Dank unserer eigenen Konstruktions- und Entwicklungskapazitäten sind wir in den letzten 30 Jahren Lieferant & Partner vieler bekannter Firmen wie z.B. Ford, Daimler Chrysler, BMW, Renault, Volkswagen, GM, SNCF, FIAT, und PSA geworden.

Mit über 50 Produktlinien und über 2.500 Lagerartikeln sowie einem flächendeckenden Distributionsnetzwerk sind wir in der Lage, den Großteil unserer Produkte innerhalb max. 48 Stunden zu liefern.

Als Anbieter von Systemlösungen haben wir eine Reihe von Geräten entwickelt, um Schrumpfprozesse zu automatisieren.

Egal, ob einfache Heißluftpistolen für den Handwerkerbereich oder komplexe Schrumpftunnel, die in der Automobilzulieferindustrie eingesetzt werden, DSG-Canusa entwickelt kundenspezifisch Schrumpfgeräte für individuelle Anwendungen.

DSG-Canusas Produktpalette



Dünnwandige Produkte

bestehen durch Ihre Anwendungsvielfalt in der Elektro-, Automobil- und Raumfahrtindustrie sowie bei Militäranwendungen.

- Standardgrößen: Ø 1,2 mm bis Ø 101,6 mm
- Hohe Farbvielfalt
- Bei Bedarf spezielle kundenspezifische Entwicklungen



Dünnwandige kleberbeschichtete Produkte

ermöglichen dem Kunden dank der ideal aufeinander abgestimmten Kombination von Schrumpfschlauchmantel und Innenkleber ein für seine Anwendungen maßgeschneidertes Produkt auszuwählen.

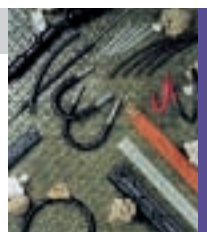
- Standardgrößen: Ø 3,0 mm bis Ø 52,0 mm
- Spezielle Kleber garantieren ausgezeichnete Abdichtungseigenschaften
- Individuelle anwendungsbezogene Produkte auf Nachfrage



Mittel- und Dickwandige Produkte

verschaffen exzellente Isolierungs- und Abdichteigenschaften sowie hervorragenden Abriebschutz.

- Standardgrößen: Ø 8,9 mm bis Ø 230,0 mm
- Optional mit Kleber oder Dichtmasse erhältlich für perfekten Schutz



Nicht-Polyolefin Produkte

von Elastomeren bis Fluorpolymeren reichend, bieten maximalen Schutz gegen extreme Temperaturen (> 220°C) und Umgebungseinflüsse (z.B. Diesel, Hydrauliköl, Chemikalien etc.)

- Standardgrößen: Ø 0,86 mm bis Ø 101,6 mm
- Hochgradig widerstandsfähige Materialien
- Spezielle Materialentwicklungen auf Nachfrage

DSG-Canusas Produktpalette

Marktspezifische Produkte

Die Produktvielfalt von DSG-Canusa wächst ständig, da wir neben dem umfassenden Angebot an Standardprodukten auch Spezialprodukte für besondere Märkte entwickeln und produzieren:



- Im Bereich **Energieversorgung**: Aufteilkappen, Endkappen, RAIL-LESS®-Schläuche, kriechstromfeste Materialien, Niedrig- und Mittelspannungskits, Mittelspannungsmuffen



- Für die **Automobilindustrie**: Hochwertige und einzigartige Produkte zur Abdichtung von Kabelbäumen und zum Schutz von medienführenden Rohren und Leitungen: Coldmelt®



- Für die **Elektroindustrie**: Erstklassige Schläuche für den industriellen OEM-Bereich, Sets & Kits sowie Produkte in speziellen Lieferaufmachungen für den Großhandel, z.B. hochwertige Quetschverbinder: Crimpseal II und Geflechschläuche: Canuflex



- Im **Telekommunikationsbereich**: Glasfaserkabelschutz, Dichtelemente für Kabelverbindungen

Spezialprodukte



- **Markiersysteme**: Ein Komplettangebot an Markiersystemen bestehend aus Markiersystemen Wärmeschrumpfschlauch, Kabelmarkiersystemen, Tastaturbeschriftungsprodukten, Software und Druckern



- **Geflechschläuche**: Eine große Anzahl verschiedener Geflechschläuche zum Schutz von Rohren & Leitungen sowie sensiblen elektronischen Teilen in der Automobil- und Elektroindustrie



- **Gelboxen - CGEL**: Zur schnellen und zuverlässigen Abdichtung von geraden und abgezweigten Verbindungen bei Strom-, Steuer- und Fernmeldekabeln