

Allgemeine Eigenschaften der Hauptmaterialien Joint Lyonnais Techniques Industrielles

- Nicht empfohlen
- Mittelmäßig
- Gut
- Hervorragend

Materialien Joint Lyonnais

Typen Elastomere	Ozonbeständigkeit	Kältebeständigkeit	Hitzebeständigkeit	UV/Wetterbeständigkeit	Abriebfestigkeit	Gasundurchlässigkeit	SF6-Undurchlässigkeit	Öl- und Brennstoffbeständigkeit	Säurenbeständigkeit	Basenbeständigkeit	Lebensmittelkontakt (FDA)	Wasserbeständigkeit	Qualifizierung als Trinkwasser	Feuer/Rauchbeständigkeit
NR-40C (Blond/Beige), NR-55C, NR-65C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SBE 160, SBE 175, SB-65C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
EP 75, EP120, EP175...EPC 200, EP-65C, EP-70C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CR-60C, CR-65C, CR 150, CR 180, CR 195	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
NB 175, NB-50C, NB-65C, NB-70C, NB-90C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SI 200, SI-45C, SI-60C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VI-70C, VI-72C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PU-80C, ...	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PTFE (ungeladen, geladen)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LYONIT A, C, S, G, ATM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Anmerkung : Die in dieser Tabelle genannten Werte stellen keine Empfehlung unsererseits dar. Sie dienen einzig zur Orientierung. Die besonderen Benutzungsbedingungen sind zu berücksichtigen.

Kontaktieren Sie uns bitte, wenn Sie Stoffe mit spezifischen Genehmigungen benötigen, insbesondere für exklusive Materialtypgenehmigungen von JOINT LYONNAIS mit den 4 Genehmigungen (ADS,WRAS,KTW,WRC) für Trinkwasser oder Sonderstoffe SF 6 oder UL 94.

Möglichkeit der Genehmigungen EN 45545, NF 16101 für Feuer, Dampf für den Bahnverkehr.

Neues spezifisches Verfahren von Joint Lyonnais Techniques Industrielles, voraussichtlich ab Juli ... eine neue Investition in Maschinen. Sie können uns gern kontaktieren.



So finden Sie uns:
www.jlti.com



11, rue du Vinatier - 69500 Bron - Frankreich
Tel. : +33(0)4 72 91 22 00
Fax : +33(0)4 72 35 05 42
client@jlti.fr
qualite@jlti.fr
fournisseur@jlti.fr



www.jlti.com

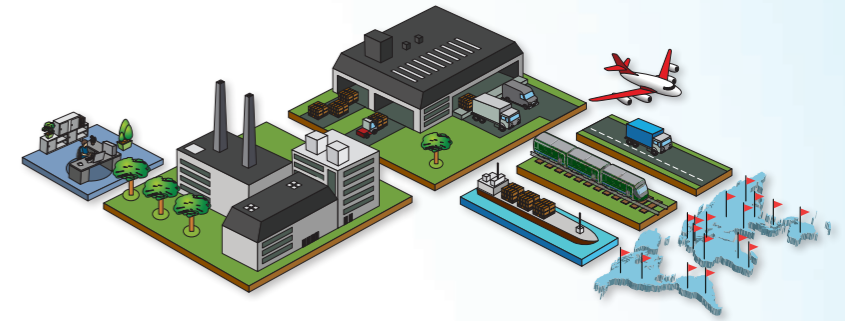
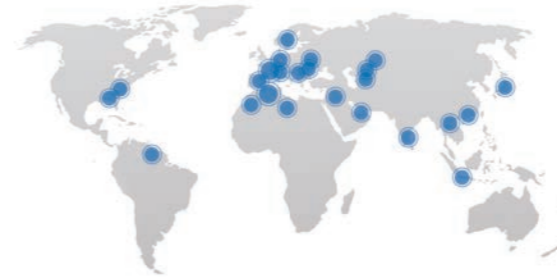


Ein entschiedener Schritt in die Zukunft

Joint Lyonnais Techniques Industrielles stellt ihren Kunden weltweit Lösungen zur Verfügung, die ihren Pflichtenheften entsprechen, angefangen von den einfachsten bis hin zu komplexesten Ansätzen, mit Hilfe der internationalen kaufmännischen Unterstützung, dem zentralisierten, leistungsstarken Management und dem starken Engagement bezüglich Qualität, Preis und Lieferfristen.

Wir verfügen über langjährige Erfahrung auf dem Gebiet der Elastomere, immer bedacht auf Qualität, kurze Lieferfristen und gute Leistung. **Joint Lyonnais Techniques Industrielles** bietet eine globale Lösung für Ihren gesamten Bedarf an technischen Teilen aus Kautschuk, Silikon und anderen Materialien, die dank moderner Maschinen und einem angepassten Gerätepark umgesetzt werden kann. Umformungen erfolgen durch Zuschneiden oder Gießen.

JLTI auf dem internationalen Markt



Joint Lyonnais Techniques Industrielles blickt auf viele erfolgreiche Exporte in ganz neue Länder zurück und stärkt seine Position bei den « namhaften » Kunden.

Die Gesellschaft wird in Zukunft über die bereits belieferten Länder hinaus neue Geschäftsstellen in Japan, Indonesien, Algerien, Dubai und Russland eröffnen...



Neue Energien



**Sanitär, Armaturen
Haushaltsgeräte
Heizung**



**Elektrizität mit Nieder-
und Mittelspannung**



Eisenbahn



Wasseraufbereitung



Andere Sektoren...



LKW und Bus



Automobil
Zweiräder



Elektrisch
Elektronisch
Elektrotechnik



Beleuchtung



Hoch- und Tiefbau

Qualität, Umwelt und nachhaltige Entwicklung

Die Gesellschaft kümmert sich seit Langem um die Umwelt, denn Leitbild der Firma sind der Umweltschutz und die nachhaltige Entwicklung.

In unseren verschiedenen Werken werden Abfälle recycelt und zerkleinert, was sich schon seit vielen Jahren als interne Firmenkultur durchgesetzt hat.

JLTI ist Pionier im Bereich der Qualitätsmaterialien. Die Gesellschaft gehört zu einem der ersten mittelständischen Unternehmen, das über das Zertifikat ISO 9001 v 2015 verfügt, ein ganz neues Bemessungssystem.

