

# Caratteristiche generali delle principali materiali Joint Lyonnais Techniques Industrielles

- Non raccomandato
- Mediocre
- Buono
- Eccellente

## Materiali Joint Lyonnais

Materiali Joint Lyonnais	Tipo Elastomeri	Resistenza all'Ozono	Resistenza al Freddo	Resistenza al Caldo	Resistenza ai raggi UV / Intemperie	Resistenza all'Abrasiono	Impermeabilità al Gas	Impermeabilità al SF6	Resistenza Oli e Idrocarburi	Resistenza agli Acidi	Resistenza alle Basi	Contatto Alimentare (FDA)	Resistenza all'Acqua	Qualifica Acqua Potabile	Resistenza Fuoco-Fumi
NR-40C (Biondo/Beige), NR-55C, NR-65C	NR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SBE 160, SBE 175, SB-65C	SBR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
EP 75, EP120, EP175...EPC 200, EP-65C, EP-70C	EPDM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CR-60C, CR-65C, CR 150, CR 180, CR 195	CR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
NB 175, NB-50C, NB-65C, NB-70C, NB-90C	NBR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SI 200, SI-45C, SI-60C	VMQ - Silicone	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VI-70C, VI-72C	FKM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PU-80C, ...	PU	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PTFE (vergine, carico)	PTFE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LYONIT A, C, S, G, ATM	LYONIT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

NB: I valori riportati nella presente tabella non costituiscono una raccomandazione da parte nostra. Tali valori sono forniti esclusivamente a titolo indicativo. È preferibile tener conto delle condizioni specifiche d'uso.

**Per le materie con omologazioni specifiche, si prega di contattarci, specie per le omologazioni esclusive JOINT LYONNAIS tipo materia con le 4 omologazioni (ACS, WRAS, KTW, WRC), acqua potabile o materia speciale SF 6 oppure UL 94.**

**Possibilità d'omologazioni EN 45545, NF 16101, fuco, fumo per l'industria ferroviaria.**



Visitate il nostro sito:  
[www.jlti.com](http://www.jlti.com)



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



[www.jlti.com](http://www.jlti.com) 

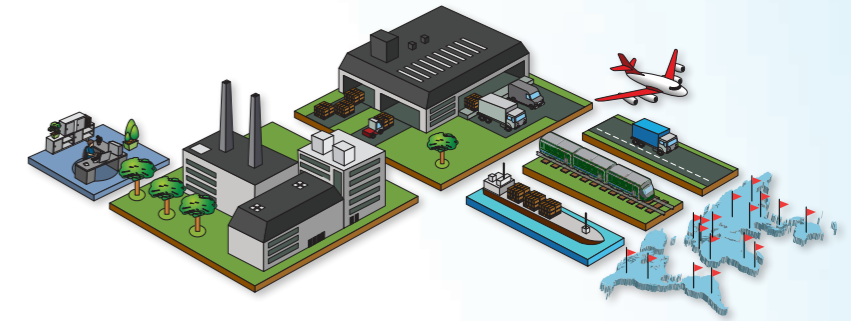


## Risolutamente rivolto verso il futuro

*Joint Lyonnais Techniques Industrielles* fornisce ai suoi clienti le soluzioni che rispondono ai loro capitoli d'onere, dai più semplici ai più complessi, in tutto il mondo, grazie alla sua assistenza commerciale internazionale, la sua gestione centralizzata efficace e il suo reale impegno in qualità/costo/termini.

Una lunga esperienza nel campo degli elastomeri, al servizio della qualità, del rispetto delle scadenze e della prestazione. *Joint Lyonnais Techniques Industrielles* propone una soluzione globale a tutti i vostri bisogni di pezzi tecnici, in caucciù, silicone e altre materie grazie alle sue macchine moderne e al suo parco adatto. Trasformazione tramite taglio o colata.

## JLTI all'estero



*Joint Lyonnais Techniques Industrielles* riscuote molti successi in materia di esportazione, in dei paesi del tutto nuovi, e rafforza la sua posizione presso "grandi nomi" di clienti.

La società ha, tra l'altro, adesso aperto nuovi conti in Giappone, Indonesia, Algeria, a Dubai, e in Russia, oltre a tutti i paesi in cui è già presente...



**Nuove Energie**



**Sanitario, Rubinetteria Elettrodomestici Riscaldamento**



**Elettricità a Bassa e Media Tensione**



**Ferrovio**



**Trattamento dell'Acqua**



## Altri settori...



Pesi Pesanti e Bus



Automobile Due ruote



Elettrico Elettronico Elettrotecnico



Illuminazione



Edilizia

## Qualità, ambiente e sviluppo sostenibile

L'azienda è da tempo rispettosa dell'ambiente, forte del suo statuto ambientale e dello sviluppo sostenibile.

La messa in atto del riciclaggio di rifiuti o di ritriturazione presso i nostri diversi siti permea la nostra cultura interna da diversi anni.

**JLTI è pioniera in materia di Qualità. L'azienda fa parte delle prime PMI ad aver ottenuto la certificazione ISO 9001 v 2015, nuovissimo sistema di riferimento.**

