

Características generales de las principales materias Joint Lyonnais Techniques Industrielles

- No recomendado
- Mediocre
- Bueno
- Excelente

Materias Joint Lyonnais

Materias Joint Lyonnais	Tipo Elastómeros	Comportamiento con Ozono	Comportamiento con Frío	Comportamiento con Calor	Comportamiento con UV/ intemperie	Resistencia a la Abrasión	Impermeabilidad al Gas	Impermeabilidad al SF6	Resistencia a Aceites e Hidrocarburos	Comportamiento con Ácidos	Comportamiento con Bases	Contacto alimentario (FDA)	Comportamiento con Agua	Cualificación Agua Potable	Comportamiento con Fuego/Humos
NR-40C (Amarillo/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 - Silicona	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VI-70C, VI-72C	FKM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PU-80C, ...	PU	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PTFE (virgen, carga)	PTFE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LYONIT A, C, S, G, ATM	LYONIT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

NB: Los valores mencionados en este cuadro no constituyen una recomendación por nuestra parte. Sólo se los indicamos como orientación. Convendrá tener en cuenta las condiciones específicas de utilización.

Para las materias con autorizaciones específicas, entre en contacto con nosotros, especialmente para las autorizaciones exclusivas JOINT LYONNAIS tipo materia con las 4 autorizaciones (ACS, WRAS, KTW, WRC), agua potable o materia especial SF 6 o incluso UL 94.

Posibilidad de autorizaciones EN 45545, NF 16101, fuego, humo para el sector ferroviario.



Encuétranos en:
www.jlti.com



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



www.jlti.com 

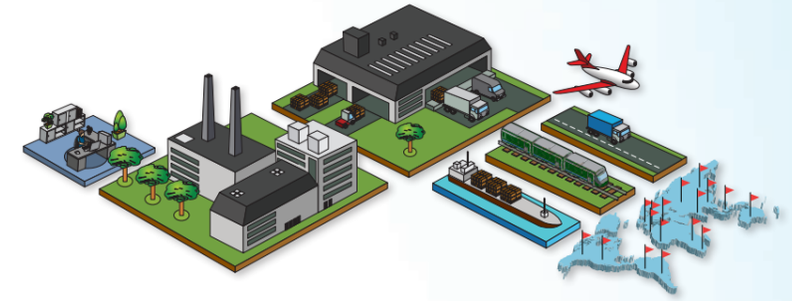


Resolutivamente orientado hacia el porvenir

Joint Lyonnais Techniques Industrielles aporta a sus clientes las soluciones que responden a sus pliegos de condiciones, desde las más sencillas a las más complejas, en el mundo entero, gracias a su asistencia comercial internacional, su gestión centralizada eficaz y su real implicación calidad/coste/plazo.

Una experiencia dilatada en los elastómeros, al servicio de la calidad, de los plazos y de las prestaciones. **Joint Lyonnais Techniques Industrielles** propone una solución global a todas sus necesidades de piezas técnicas, en goma, silicona, y otras materias gracias a sus máquinas modernas y su parque adaptado. Transformación por corte o moldeado.

JLTI a nivel internacional



Joint Lyonnais Techniques Industrielles logra numerosos éxitos en la exportación, en países totalmente nuevos, y refuerza su posición entre clientes muy "renombrados".

La empresa acaba de abrir nuevas cuentas en Japón, Indonesia, Argelia, Dubai y Rusia, entre otras, más allá de todos los países a los que ya suministramos...



Nuevas Energías



Sanitarios, Grifería Electrodomésticos Calefacción



Electricidad Baja y Mediana Tensión



Ferrovionario



Tratamiento del Agua



Otros Sectores...



Pesos pesados y autocares



Automóvil Dos ruedas



Eléctrica Electrónica Electrotécnica



Alumbrado



Obras Públicas

Calidad, medio ambiente y desarrollo sostenible

La empresa se preocupa por el medio ambiente, implementando su carta medioambiental y de desarrollo sostenible.

La implementación del reciclaje de residuos o re-triturado en nuestros distintos centros impregna nuestra cultura interna desde hace muchos años.

JLTI es pionera en el ámbito de la Calidad. La empresa es una de las primeras pequeñas y medianas industrias en haber logrado la ISO 9001 v 2015, una referencia muy reciente.

