

テクニカルデータシート

LubX[®] CV - ASTM

製品の特徴

- 優れた乾燥性
- 良好な耐摩耗性
- 良好な機械加工性

製品の用途例

- 飲料
- コンベヤー
- 食品

	試験法	単位	値
一般的物性			
Water Absorption	ASTM D570	%	<0.01
機械的物性			
硬度	ASTM D2240	Shore D	60
降伏点での引張強度 73°F	ASTM D638	psi	2700
Elongation at Break	ASTM D638	%	>250
熱的物性			
線膨張係数	ASTM D696	1/K	1.0x10 ⁻⁴
融点		°F	275
最大使用温度, 空气中		°F	180
荷重たわみ温度 264psi	ASTM D648	°F	108
燃焼性, UL94		1/8 inch	HB
電氣的物性			
Volume Resistivity	ASTM D257	Ωcm	>10 ¹⁴
表面固有抵抗	ASTM D257	Ω/cm	≥10 ¹²
Compliance properties			
FDA			Yes
NSF			No
USDA			Yes

The data stated above are average values ascertained by statistical tests on a regular basis. The data above are provided purely for information and shall not be regarded as binding unless expressly agreed in a contract of sale.

Röchling Industrial Gastonia, LP

903 Gastonia Technology Parkway • 28034 Dallas/United States (US) • Tel. +1 704 922-7814
info.gastonia@roechling.com • www.roechling.com/industrial/rep-us

Print: 27/07/2024 • Release: 08/04/2024 • Version: 1.0

PIM-Version: 43 • PIM-ID: 717942 • PIM-Code: 43-11-12.142.69-6.11.5-2

Page 1 / 1 (Dates in DD/MM/YYYY)

