

# KAUTSCHUKBAHN SCHALLDÄMMEND 9001 — CR-NR



65 +/- 5	Sh A	3	MPa	2,44	g/cm <sup>3</sup>	100	%	-25 - +80	°C	2.5	mm	INTERIOR
HÄRTE		ZERREIßFESTIGKEIT T		DICHTE		DEHNUNG		TEMPERATURBEREICH		DICKE		UMGEBUNG

Dichtungsplatte aus einem speziellen selbstverlöschenden Material mit schallisolierenden Eigenschaften. Entwickelt für den Einsatz ohne Beständigkeit gegen negative äußere Einflüsse und ohne mechanische Beanspruchung. Hergestellt auf Basis von CR- und NR-Kautschuken mit geringer Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle. Die Standardstärke beträgt 2,5 mm und Breite von max 1,400 mm. Vervollständigen Sie die spezifischen Anforderungen im Konfigurator.



## BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit gegen Laugen MITTLERE BESTÄNDIGKEIT  
Beständigkeit gegen Säuren MITTLERE BESTÄNDIGKEIT  
Ölbeständigkeit MITTLERE BESTÄNDIGKEIT

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

2.5 mm (+/- 0,3 mm)

### BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)

### ANZAHL DER EINLAGEN

für Einlagen (für Stärken 2.5 mm)

# KAUTSCHUKBAHN SCHALLDÄMMEND 9001 — CR-NR

## SOUND LOSS TM E-90

