

# KAUTSCHUKBAHN FÜR ALLGEMEINEN GEBRAUCH 7987 — CR-SBR



<b>INTERIOR</b>	1.4 <b>g/cm<sup>3</sup></b>	-25 – +80 <b>°C</b>	65 +/- 5 <b>Sh A</b>	300 <b>%</b>	8 <b>MPa</b>	1-15 <b>mm</b>
UMGEBUNG	DICHTE	TEMPERATURBEREICH	HÄRTE	DEHNUNG	ZERREISSFESTIGKEIT	DICKE

Dichtungsplatte für den allgemeinen Gebrauch ohne besondere Anforderungen an die Beständigkeit gegen negative äußere Einflüsse. Hergestellt auf Basis von SBR-Kautschukmischung in schwarzer Farbe. Je nach Bedarf kann die erforderliche Stärke (1 — 15 mm), Breite (1,200 — 1,400 mm) und Anzahl der Einlagen (0 — 2 Stk.) ausgewählt werden. Einfach klicken und auswählen. Vervollständigen Sie die spezifischen Anforderungen im Konfigurator.



## BESTÄNDIGKEIT

Witterungsbeständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Ozonbeständigkeit	NEIN
UV-Beständigkeit	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Laugen	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Beständigkeit gegen Säuren	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Ölbeständigkeit	NEIN
Beständigkeit gegen Lösungsmittel	MITTLERE BESTÄNDIGKEIT
Benzinbeständigkeit	NEIN

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

1 mm	(+/- 0,2 mm)
1.5 mm	(+/- 0,2 mm)
2 mm	(+/- 0,2 mm)
3 mm	(+/- 0,3 mm)
4 mm	(+/- 0,4 mm)
5 mm	(+/- 0,5 mm)
6 mm	(+/- 0,5 mm)
8 mm	(+/- 0,6 mm)
10 mm	(+/- 0,6 mm)
12 mm	(+/- 1,0 mm)
15 mm	(+/- 1,0 mm)

### BREITE

1200 mm	(+/- 10 mm)
1400 mm	(+/- 10 mm)

### LÄNGE

20 m	(+/- 200 mm)
10 m	(+/- 200 mm)
5 m	(+/- 200 mm)

### ANZAHL DER EINLAGEN

für Einlagen	(für Stärken 1 - 15 mm)
1 Einlage	(für Stärken 2 - 15 mm)
2 Einlagen	(für Stärken 3 - 15 mm)