

KAUTSCHUKBAHN FÜR ALLGEMEINEN
GEBRAUCH 7887 — CR-SBRINTERIOR
UMGEBUNG1,3 g/cm³
DICHTHE-25 - +80 °C
TEMPERATURBEREICH50 +/- 5 Sh A
HÄRTE300 %
DEHNUNG6 MPa
ZERREIßFESTIGKEIT1-6 mm
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 — 6 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)

BREITE

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

LÄNGE

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

ANZAHL DER EINLAGEN

für Einlagen	(für Stärken 1 - 6 mm)
1 Einlage	(für Stärken 2 - 6 mm)
2 Einlagen	(für Stärken 3 - 6 mm)