



Technische Daten

Material:	SBR/NBR-Oberseite. Geschäumte EPDM-Unterseite.
Oberseite:	Stahlblechoptik
Materialstärke:	10 mm
Temperaturbeständigkeit:	von -10°C bis +70°C
Chemikalienbeständigkeit:	Gute Beständigkeit gegen Benzin (geeignet auch für bleifreien Kraftstoff): 70 h, 23°C, Kraftstoff B (ISO 1817), 20% erhöhtes Volumen bei geringen mechanischen Anforderungen.
Montage:	Lose verlegbar
Herkunftsland:	Großbritannien

Größen	Artikelnummers	Gewicht
1 m x 10 m	SN010002	46,00 kg
1 m x 1fm.	SN010002C	4,60 kg
1,2 m x 10 m	SN010003	66,00 kg
1,2 m x 1fm.etre	SN010003C	5,50 kg
0,6 m x 1 m	SN010004	3,00 kg
1 m x 1,5 m	SN010005	8,25 kg
Sonderabmessungen	SN010010	0,00 kg

Senso Dial Zweilagige (ESD-) Industriematte

- Zweilagige, langlebige Premium-Ergonomiematte mit griffiger Riffelblechoberfläche.
- DUALLayer: Geschäumte EPDM-Unterseite. Extrem robuste NBR/SBR-Oberseite.
- Abgeschrägte Mattenränder reduzieren Stolpergefahren.
- Beugt den aus langen Stehphasen resultierenden Effekten wirksam und zuverlässig vor.
- ESD-Matte nach IEC61340-4-5.
- Leichte Resistenz gegen Öle und Fette – unser Vertrieb unterstützt gerne bei Fragen.