

MEZ-IMP-TAPE

TG:200120



- Dichtband aus Polyurethan-Weichschaumstoff
- Einseitig selbstklebend mit Trennfolie
- Nicht brennbar nach DIN 4102, Brandklasse B1

B1
DIN 4102

+100°C
kurzzeitig +130°C


Scannen und direkt zum Shop!

Artikel	Bezeichnung	Material	Farbe	Abmessung	Rolle	VE	TG
564	MEZ-IMP-TAPE	Polyurethan-Weichschaumstoff	Schwarz	15 x 10 mm	12 m	240 m	200120
565	MEZ-IMP-TAPE	Polyurethan-Weichschaumstoff	Schwarz	20 x 10 mm	12 m	180 m	200120

Technische Daten

Material	Polyurethan-Weichschaum
Farbe	Schwarz
Zugfestigkeit	> 100 kPa
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +100°C, kurzzeitig bis +130°C
Bruchdehnung	> 200%

Vorteile & Anwendungsbereiche

- Wachs getränkt
- Ideal zum Abdichten
- Verfügt über gute Schalldämmwerte
- EMICODE® EC1^{PLUS} - sehr emissionsarm
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1

MEZ-BUTYL-GASKET-TAPE

TG:200125



- Auf Basis von Butylkautschuk
- Gute Verformbarkeit, gute Haftung auf einer Vielzahl von Materialien
- Einfach, präzise und mit wenig Abfall zu verarbeiten

+90°C


Scannen und direkt zum Shop!

Artikel	Bezeichnung	Material	Farbe	Abmessung	Rolle	VE	TG
573/1203	MEZ-BUTYL-GASKET-TAPE	Butylkautschuk	Grau	12 x 3 mm	15 m	15 St.	200125
573/16	MEZ-BUTYL-GASKET-TAPE	Butylkautschuk	Grau	15 x 5 mm	9,6 m	16 St.	200125
573/25	MEZ-BUTYL-GASKET-TAPE	Butylkautschuk	Grau	25 x 5 mm	9,6 m	10 St.	200125

Technische Daten

Material	Butylkautschuk
Farbe	Grau
Zugfestigkeit	40 N/cm ²
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +90°C
Dynamische Scherfestigkeit	12 N/cm ²
Spezifische Dichte	1,7 g/cm ³

Vorteile & Anwendungsbereiche

- Zum Abdichten von Kanalfanschen im Lüftungsbau
- Zum Abdichten von Fugen und Nähten gegen Luft, Staub und/oder Wasser
- Zur Schalldämmung
- Gute UV-Beständigkeit
- Gute Verformbarkeit
- Gute Haftung auf einer Vielzahl von Materialien
- Verbleibt flexibel über die gesamte Lebensdauer