

KSB 100 L10M (556 130)

Korrosionsschutzbinde zum Schutz von unterirdischen Verbindungen wie Klemm- und Schraubverbindungen. Die dauerhaft plastische und beidseitig petrolatumbeschichtete Schutzbinde verhindert effektiv das Eindringen von Schutz und Feuchtigkeit.

VERWENDUNG

- Auf eine trockene, gesäuberte und fettfreie Oberfläche auftragen
- Das Band spiralförmig auf die zu schützende Oberfläche mit einer 50%igen Überlappung wickeln
- Die isolierte Oberfläche per Hand verstreichen und glätten
- Optimale Anwendungstemperatur: 10-30 °C

LAGERUNG

- Das Produkt an einem trockenen Ort aufbewahren
- Das Produkt in der Originalverpackung aufbewahren und vor äußeren Einflüssen schützen
- Empfohlene Aufbewahrungstemperatur: bis zu 25 °C



Typ	KSB 100 L10M
Art.-Nr.	556 130
Werkstoff	Petrolatum
Farbe	braun / beige
Länge	10m
Bandbreite	100mm
Bandstärke	≥ 1,1mm
Max. Dauereinsatztemperatur	30°C
Abstand Perforation	mm
Gewicht	1,43 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	68071000
GTIN (EAN)	4013364028524
VPE	12 Stk.

