

KSB PERF RED 50 L10M (557 125)



Abbildung unverbindlich

Korrosionsschutzbinde zum Schutz von unterirdischen Verbindungen wie Klemm- und Schraubverbindungen. Die dauerhaft plastische und beidseitig petrolatumbeschichtete Schutzbinde verhindert effektiv das Eindringen von Schmutz 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 PERF RED 50 L10M	
Art.-Nr.	557 125 <small>NEU</small>	
Werkstoff	Petrolatum	
Farbe	rot ●	
Länge	10 m	
Bandbreite	50 mm	
Bandstärke	≥ 1,1 mm	
Max. Dauereinsatztemperatur	50 °C	
Abstand Perforation	ca. 200 mm	
Gewicht	693 g	
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	68071000	
GTIN (EAN)	4013364509856	
VPE	24 Stk.	

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.