

Trassenwarnband

für im Erdreich verlegte Versorgungsleitungen

Große Warnwirkung durch mehr als 400%ige Dehnung, farbecht, alterungs- und kältebeständig, bleibt unverändert dehnbar, dauerhaft lesbar durch glasklare Folienbeschichtung über dem Druck.



Produktbeschreibung

Artikelname	No. 26 Straßenbeleuchtung	
Artikelnummer	145867	
Hinweise	Optimale Verlegung 40 cm oberhalb der Versorgungsleitung	
	Weitere Typen auf Anfrage.	

Eigenschaften	Anwendungen
Folienbeschichtung über dem Druck	Warnung vor erdverlegten Kabeln (z. B. bei Baggerarbeiten)
Alterungs- und kältebeständig, dabei unverändert dehnbar	
Farbecht, leuchtend	
Große Warnwirkung, wird vor dem Abreißen sichtbar durch mehr als 400 % Dehnung	

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023



Technische Daten

Artikelname	No. 26 Straßenbeleuchtung
Artikelnummer	145867
Materialien	PE-Verbundfolie
Aufdruck Sprache	Achtung Straßenbeleuchtung
Länge L	250 m
Breite B	40 mm
Dicke	0.15 mm
Farben	aelb

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023



Logistik Daten

Artikelname	No. 26 Straßenbeleuchtung
Artikelnummer	145867
Lieferumfang	Trassenwarnband, Aufdruck: Achtung Straßenbeleuchtung
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39211900
EAN/GTIN	4010311029429

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Rolle	Karton
Basismenge	1	10
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	227	470
Breite (mm)	227	285
Höhe (mm)	45	295
Nettogewicht (kg)	1.376	13.76
Bruttogewicht (kg)	1.376	14.06

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023