

Ausschreibungstext L E I T S C H W E L L E**LEITSCHWELLE**

überfahrbar, aus Recyclingmaterial gefertigt, gelb lackiert
(BAST-Prüfung gemäß TL-Leitschwelle ist vorzulegen)

Standfläche: 242 mm
Höhe: 80 mm
Länge: 1000 mm
Gewicht: ca. 16 kg

Zubehör:**EINSTECK-REFLEKTOR (gleiche Stückzahl wie Leitschwelle)**

überfahrbar aus hochschlagzähem, witterungsbeständigem Kunststoff, mit jeweils 7
Glasperlen pro Seite (Typ Swareflex), Rückstrahlwert mindestens 12 mcd, zum
Einstecken in die Leitschwelle
(BAST-Prüfung gemäß TL-Leitschwelle ist vorzulegen)

EINSTECK-LEITFAHNE (alle 5 Meter / 10 Meter)

Überfahrbar und selbst aufrichtend, Höhe 530 mm aus flexiblem Spezialkunststoff mit
aufgebrachter reflektierender 3M-Folie Typ 2 einseitig oder beidseitig. Für höchste
Stabilität müssen Klemmkeile eingesteckt werden. Aus Arbeitssicherheitsgründen
von oben montier- und demontierbar.
(BAST- Prüfung gemäß TL-Leitschwelle ist vorzulegen)

BEFESTIGUNGSMATERIAL

2 Dübel S14 inkl. 2 Sechskantschrauben, 10x160 mm
sowie 2 Kugelscheiben, feuerverzinkt

Firma Maibach Verkehrssicherheits-
und Lärmschutzeinrichtungen GmbH
Bannholzstraße 4
73037 Göppingen-Voralb
Tel.: 07161/99760
Fax.: 07161/997644
www.maibach.com