



Retroreflektierender Straßenleitknopf h972_160

Straßenmarkierungsknopf aus gehärtetem Glas (Ø50 mm). Rückstrahlender Reflektor gemäß EN 1463, Tragfähigkeit 30 t, Installation durch Bodeneinbau oder auf Basis.

Der **Straßenmarkierungsknopf h972_160** ist eine hochleistungsfähige rückstrahlende Vorrichtung, die entwickelt wurde, um maximale Sichtbarkeit bei Nacht und die Sicherheit auf Verkehrswegen zu gewährleisten. Vollständig aus **gehärtetem Glas** gefertigt, nutzt dieser Markierer die optischen Eigenschaften des Materials, um das Licht von Fahrzeugen omnidirektional zu reflektieren, was die Orientierung bei Dunkelheit oder Nebel erleichtert. Seine extrem robuste Struktur ist darauf getestet, schweren Lasten von bis zu **30 Tonnen** standzuhalten, wodurch er auch für stark befahrene Hauptverkehrsstraßen geeignet ist. Das Produkt bietet eine überlegene Installationsflexibilität: Es kann entweder **direkt im Straßenbelag eingelassen** oder in Kombination mit einer Gummibasis verwendet werden, was das Problem von schnell verschleißender oder sich ablösender Beschilderung löst.

Technische Merkmale

- **Material:** Hochfestes gehärtetes Glas
- **Durchmesser:** 50 mm
- **Gesamthöhe:** 47 mm
- **Nettogewicht:** 0,19 kg
- **Lastwiderstand:** Geeignet für Fahrzeuge bis zu 30 Tonnen
- **Normkonformität:** EN 1463
- **Typ:** Rückstrahlender Markierungsknopf
- **Installationsmethode:** Direkt einlassbar oder mit Gummibasis
- **Farbe:** Grau/Transparent

* Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- **Laden** 30 T
- **Tipo Illuminazione** Passiva Rifrangente



Retroreflektierender Straßenleitknopf h972_1

Laden: 30 l
: Passiva Rifrangente

