

..... Eingrabe- Leitpfosten

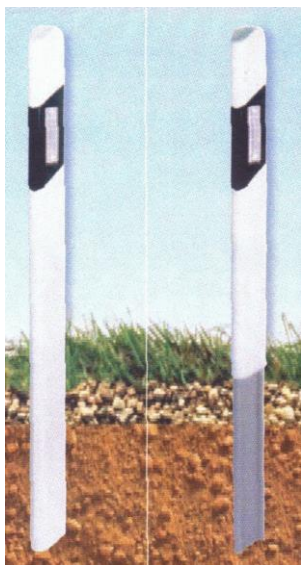
Eingrabe- Leitpfosten

Die Leitpfosten bestehen aus Niederdruck- Polyäthylen (HDPE). Sie entsprechen in allen Punkten den Hinweisen für die Anordnung und Ausführung von senkrechten Leiteinrichtungen des Bundesverkehrsministeriums und wurden von der Bundesanstalt für Straßenwesen geprüft und zugelassen. Unsere Pfosten sind Frost-, Hitze und UV- Beständig.

Typenübersicht

| Artikel- Nr. | Wandstärke | Reflektor | Versteifungsart | Länge |
|----------------|------------|---|--------------------------------|--------|
| 815-00162111DW | 3 mm | doppelseitig weiß / Klasse 2 rechts 40 x 180 / links D= 60 | ohne Aussteifung / unten offen | 1,60 m |
| 815-00162121DW | 3 mm | doppelseitig weiß / Klasse 2 rechts 40 x 180 / links D= 60Ja | Rohraussteifung / unten offen | 1,60 m |
| 815-00162131DW | 3 mm | doppelseitig weiß / Klasse 2 rechts 40 x 180 / links D= 60Ja | Profilkern / unten offen | 1,60 m |

Darstellungen



Rohraussteifung

Profilkern

Zubehör / Grass-Stop-Platte

| Artikel- Nr. | Größe |
|--------------|----------|
| 815-020510 | D= 500mm |

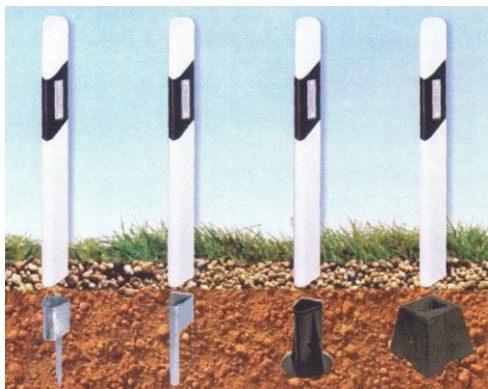


Socket-Leitpfosten

Socket-Leitpfosten

Die Leitpfosten bestehen aus Niederdruck- Polyäthylen (HDPE). Sie entsprechen in allen Punkten den Hinweisen für die Anordnung und Ausführung von senkrechten Leiteinrichtungen des Bundesverkehrsministeriums und wurden von der Bundesanstalt für Straßenwesen geprüft und zugelassen. Unsere Pfosten sind Frost-, Hitze und UV-beständig.

Darstellungen



Rohraussteifung

Profilkern

Sockettypen



| Artikel- Nr. | Typ | Beschreibung |
|--------------|-------|---|
| 815-0105 | SOT 1 | Metallsocket mit T-Eisen; L= 500 mm |
| 815-0107 | SOT 2 | Metallsocket mit Rundrohr; D= 48 mm |
| 815-0109 | SOT 3 | Kunststoffsocket groß; D= 250 mm; L= 300 mm |
| 815-0111 | SOT 4 | Recyclingsocketstein; 300 x 300 x 250 mm/ 10,5 kg |
| 815-01113 | SOT 5 | Betonsocketstein; 300 x 300 x 250 mm/ 24 kg |

Typenübersicht

| Artikel- Nr. | Wandstärke | Reflektor | Versteifungsart | Länge |
|----------------|------------|---|--------------------------------|--------|
| 815-00161111DW | 3 mm | doppelseitig weiß / Klasse 2 rechts 40 x 180 / links D= 60 | ohne Aussteifung / unten offen | 1,20 m |
| 815-00161121DW | 3 mm | doppelseitig weiß / Klasse 2 rechts 40 x 180 / links D= 60Ja | Rohraussteifung / unten offen | 1,20 m |
| 815-00161131DW | 3 mm | doppelseitig weiß / Klasse 2 rechts 40 x 180 / links D= 60Ja | Profilkern / unten offen | 1,20 m |