



### Beschreibung

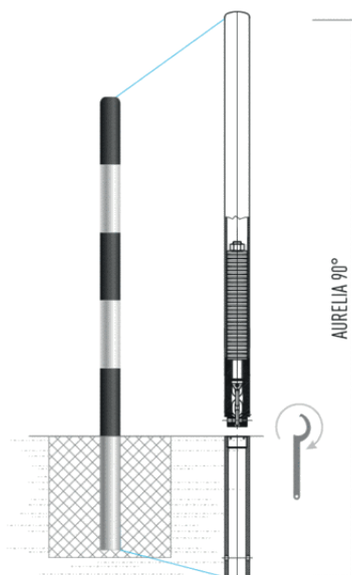
Aus Edelstahl **gefertigter Poller mit drei Ringen**. Wahlweise mit bombierter oder gerader verschweißter Abdeckung am oberen Ende.

Der Poller ist in den **Größen 60,3mm oder 76mm** und **feststehend oder flexibel** erhältlich.

- **Steifigkeit und Schutzfähigkeit** wie ein Stahlpoller
- **Möglichkeit der Demontage**, d.h. der Poller kann entfernt werden
- **Optisch sehr ansprechend**
- **Stoßbeständigkeit**, vergleichbar mit der eines **Pollers aus Kunststoff**

Vorteile:

- **Neigung bei einem Aufprall** in jede Richtung und **automatische Rückkehr** in die ursprüngliche Position
- **Keine Kosten für die Instandhaltung**, Kontrolle oder einen Ersatz während der gesamten Einsatzdauer. Kostenamortisierung bereits nach dem ersten Aufprall
- **einfache Demontage** bei Bedarf (z.B. Messen, Sondertransporte, usw.)
- stets **gepflegtes und ordentliches Stadtbild**



### Technische Daten

Edelstahlpoller mit verschweißtem und bombiertem Deckel. Die Schweißnaht zwischen Deckel und Rohr wird sauber verschliffen.

Das verwendete Rohr entspricht EN 10217 – Stahlqualität nach EN 188.AISI 304 oder hochwertiger. Das Pollerrohr wird nach dem Schweißen sauber und gleichmäßig gebürstet.

<b>Durchmesser</b>	60,3mm oder 76,0mm – Auf Anfrage auch in anderen $\varnothing$ möglich
<b>Wandstärke</b>	2mm
<b>Länge</b>	1m über Flur
<b>Länge Bodenhülse</b>	350mm
<b>Feststehender Poller Länge</b>	1.200mm

### Varianten - Ausführungen - Bestellinformationen

Variante/Ausführung	Art.Nr. inkl. Robinson (flexibel)	Art.Nr. feststehend	Art.Nr. 3-Kant-System
Edelstahl 3 Ringe $\varnothing$ 60,3 mm	100-200210B	100-200213A	100-200253D
Edelstahl 3 Ringe $\varnothing$ 76,0 mm	100-200215B	100-200217A	100-200257D