

- +++ maximale Sichtbarkeit
- +++ retroreflektierend
- +++ schlanker Korpus
- +++ widerstandsfähige Oberfläche
- +++ für Unfallschwerpunkte
- +++ einfachste Montage



VERKEHRSLEITSÄULE/-ZYLINDER

FÜR DEN EINSATZ ALS FAHRBAHNTEILER, AUF VERKEHRSINSELN SOWIE ZUR VERKEHRSLENKUNG UM HINDERNISSE

Die Verkehrsleitsäule aus hochwertigem Aluminium ist in mehreren Längen, mit unterschiedlichen Signalbildern und Folien erhältlich.

Die Besonderheit besteht aus der eigens entwickelten Kappe, womit die Säule durch eine Edelstahl-Schlauchschele einfach und zugleich sicher an 60 mm Rohrpfosten befestigt wird.

In der Basisausführung sind Höhen (Signalbild) von 500, 600, 750 und 1000 mm möglich. Den Standard als Folie stellt die retroreflektierende Folie RA2C dar. Weitere Folienarten sowie andere Signalbilder (626-10, 626-20) sind selbstverständlich auf Anfrage möglich.



**SCHILDERWERK
BEUTHA GmbH**

MIT SICHERHEIT VORAN

Schilderwerk Beutha GmbH
 Fabrikweg 1, 09366 Stollberg / OT Beutha
 Telefon 0371 775151-333, info@sw-beutha.de
www.sw-beutha.de

VERKEHRSLEITSÄULE/-ZYLINDER

Unsere Verkehrsleitsäule in neuer Größe und mit verbesserter Befestigung. Das ursprüngliche Produkt finden Sie in unserem Hauptkatalog auf Seite 85 und 86. Folgende Artikel sind von der Umstellung betroffen:

Verkehrsleitsäule Ausführung E

- oben: - Alformschild, Ø 600 mm
 - am Pfosten montiert mit zwei Alform-Klemmschellen RKS 60
- unten: - runder Verkehrszeichenkörper, Höhe 600 mm, Ø 160 mm
 - **am Pfosten montiert** mit Edelstahl-Schlauchschele

Rohrpfostenlänge 2000 mm



Beispiel Reflexfolie

| | | linksweisend | |
|--------|-------------|----------------|---------------------|
| oben: | | VZ 222-10 | |
| unten: | Vorderseite | VZ 626-10 | |
| Folie: | Folie RA 2 | Ersetzt durch: | EN10106D9P 274,20 € |
| | Folie RA 3 | Ersetzt durch: | EN10106D93 303,35 € |

| | | rechtsweisend | |
|--------|-------------|----------------|---------------------|
| oben: | | VZ 222 | |
| unten: | Vorderseite | VZ 626-20 | |
| Folie: | Folie RA 2 | Ersetzt durch: | EN20206D9P 274,20 € |
| | Folie RA 3 | Ersetzt durch: | EN20206D93 303,35 € |

Zu Ausführung E: neben dem Kopfzeichen 222-10 bzw. 222 und dem Rohrpfosten sind folgende spez. Einzelteile lieferbar

| | | | | | |
|-----------------------------|----------------|-----------|----------------|------------|----------|
| runder Körper, 600 x 160 mm | Zeichen 626-10 | Folie RA2 | Ersetzt durch: | EN10P-1010 | 127,40 € |
| | Zeichen 626-20 | Folie RA2 | Ersetzt durch: | EN10P-2020 | 127,40 € |
| | Zeichen 626-10 | Folie RA3 | Ersetzt durch: | EN103-1010 | 141,20 € |
| | Zeichen 626-20 | Folie RA3 | Ersetzt durch: | EN103-2020 | 141,20 € |

Neu: Ersatzbefestigungsset bestehend aus 2x Befestigungskappen und 1x Schlauchschele zur Befestigung am Rohrpfosten Ø 60



EN999-Z001 36,77 €

Leitzylinder (Ø 160 mm, Höhe 1000 mm, blau-weiß/rot-weiß, inklusive zwei Befestigungskappen und einer Schlauchschele zur Befestigung am Rohrpfosten Ø 60)

| | | | | | |
|------------------|----------------------------|-----------|----------------|----------|----------|
| Blau-weiß | für Rohr-Durchmesser 60 mm | Folie RA2 | Ersetzt durch: | LZ.00051 | 167,60 € |
| | für Rohr-Durchmesser 60 mm | Folie RA3 | Ersetzt durch: | LZ.00052 | 189,47 € |
| Rot-weiß | für Rohr-Durchmesser 60 mm | Folie RA2 | Ersetzt durch: | LZ.00053 | 167,60 € |
| | für Rohr-Durchmesser 60 mm | Folie RA3 | Ersetzt durch: | LZ.00054 | 189,47 € |

Dieser Leitzylinder wird speziell bei der Sicherung von Fußgängerüberwegen eingesetzt

Leitzylinder (Ø 150 mm, Höhe 1000 mm, blau-weiß/rot-weiß, inklusive integrierter Befestigungsschellen + Kantenschutz, ohne Deckel)

| | | | | |
|------------------|----------------------------|-----------|----------|----------|
| Blau-weiß | für Rohr-Durchmesser 76 mm | Folie RA2 | LZ.00003 | 167,20 € |
| | für Rohr-Durchmesser 76 mm | Folie RA3 | LZ.00004 | 182,40 € |
| Rot-weiß | für Rohr-Durchmesser 76 mm | Folie RA2 | LZ.00007 | 167,20 € |
| | für Rohr-Durchmesser 76 mm | Folie RA3 | LZ.00008 | 182,40 € |

Dieser Leitzylinder wird speziell bei der Sicherung von Fußgängerüberwegen eingesetzt



Bei den Preisen handelt es sich um Listenpreise in €, abzüglich des individuellen Kundenrabatts.



**SCHILDERWERK
BEUTHA GmbH**

MIT SICHERHEIT VORAN