

## Befestigungssysteme

### • Schraubenbefestigung



### • Schellenbefestigung



### • Bolzenbefestigung



#### Vorteile

- Dreieckskörper, je nach System, von 30° bis 360° nachjustierbar
- Kostengünstig durch schnelle Montage
- Hervorragende Statik durch optimale Halte- und Befestigungsstruktur
- Informationen einclipsbar und jederzeit austauschbar
- leicht vor Ort zu komplettieren
- Witterungs- und alterungsbeständig über viele Jahre
- Umweltfreundlich

## Ausführungsbeispiele

### • Stationierung



### • Stationierung



### • Klassifizierung



### • Klassifizierung



ebenfalls im Programm:

Also available

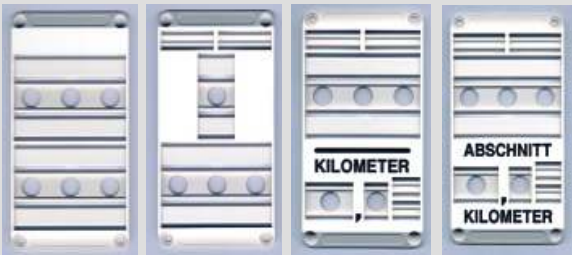
## Einclipsbare Tafeln für Brückenbauwerke



# Stationierungssysteme

festverankert, freistehend

## Grundrahmen Basic frames



## Wechselrahmen Flexible Frames



Zur Aufnahme von 4 beliebigen Buchstaben oder Ziffern in 25mm Schrifthöhe.

## Alphabet u. Ziffern Alphabetical and numerical



Schrift- und Zahlenhöhe in 11, 25, 40, 55 und 68 mm lieferbar.

## Trägersysteme Support systems



Halter aus verzinktem Stahlblech für Befestigung an Rohren.



Halter aus verzinktem Stahlblech für Befestigung an Hauswänden o.ä.

## Stationierungszeichen an Leitpfosten

Informationen einclipsbar und jederzeit austauschbar!  
Leicht vor Ort zu komplettieren!

In allen bundesländer-spezifischen Ausführungen erhältlich!

Kostengünstig durch Nutzung der bereits vorhandenen Infrastruktur, Leitpfosten!

Witterungs- und alterungsbeständig über viele Jahre!



Abmessungen: 180 x 90 x 9 mm mit 4 Bohrungen zum Verschrauben oder Vernieten. Einsätze auch in blau und gelb sowie umfangreiches Zubehör lieferbar!

## Anwendungsmöglichkeiten Examples



Hier einige Beispiele der unterschiedlichsten Anwendungsmöglichkeiten für Stationierungsangaben. Einsätze auch in anderen Farben lieferbar. Umfangreiches Zubehör