

# Haltestellenschilder



A



B



Fahrplankasten  
Best.-Nr. 505450 →

## Haltestellenschilder.

Mast aus stabilem Stahlrohr, feuerverzinkt im Tauchbad nach DIN EN ISO 1461, pulverbeschichtet mit einer Schichtdicke von 80 - 120 my im RAL-Farbtönen nach Wahl (Option), die 2-teilige Konstruktion (C und D) ermöglicht einerseits den getrennten Austausch von Mast und Schilderrahmen und ist andererseits Voraussetzung für die Minimierung des Ladevolumens beim Transport. Die Beschriftungsfläche besteht aus 2 in geringem Abstand parallel zueinander montierten Info-Schildern (C, D, E), Beschriftungsfeld Werkstoff Aluminium (A bis E), pulverbeschichtet im Farbton ähnlich RAL 9003 signalweiß, beidseitig beschriftet im Thermofoliendruckverfahren, Beschriftungsumfang im Standard:

- Haltestellenzeichen § 224 STVO
- Haltestellenbezeichnung
- 3-Linien-Richtungsangaben oder Freifelder
- Betreiber-Logo

## Fahrplankasten RAPIDO

Best.-Nr. 505470 Preis auf Anfrage, in Abhängigkeit der Stückzahlen



C



D



E



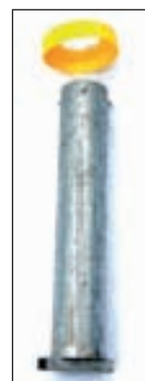
**Bodenhülse**  
mit Klemmring  
für  $\varnothing$  76,1mm  
Best.-Nr. 300520,

Verschlussdeckel,  
Best.-Nr.300521

Bodenhülse für  
Vierkantmasten  
auf Anfrage



**Bodenhülse**  
mit Klemmstein für  
 $\varnothing$  76,1 mm  
... mit Dreipunkt-  
verriegelung



**Abdeckkappe oder  
Abdeckring** für Übergang  
zwischen Schildmast und  
Bodenhülse  
(Verdrehsicherung optional)

