

## Parkplatz-Reservierungsschild



B x H mm	Material	Nr.	€
150 x 250	Kunststoff	125 314 HO	
250 x 400	Kunststoff	125 315 HO	
400 x 600	Alu 0,6 mm	125 593 HO	
400 x 600	Alu 2 mm	125 599 HO	

### Qualitäten:

- Hochwertiges Aluminium 0,6 mm stark, geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung. Einsatz im Innen- und Außenbereich uneingeschränkt möglich.
- Hochwertiges Aluminium, 2 mm stark, pulverlackbeschichtet. Bedruckt oder mit Hochleistungsfolie beschriftet. Extrem widerstandsfähig. Einsatz im Innen- und Außenbereich uneingeschränkt möglich.
- Kunststoff (Polystyrol): Nur bedingt witterungsbeständig, nicht UV-stabil.

**Befestigungsart:** Durch Verkleben oder Verschrauben.

Verstärkerplatten (für Schildgröße 400 x 600 mm) zur Montage an Rohrpfosten sind auf Anfrage erhältlich. Weitere Schilder nach Ihren individuellen Wünschen sind ebenfalls auf Anfrage erhältlich.

Weitere Ausführungen finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

SCHILDER 🔍

Umfangreiches Zubehör finden Sie auf Seite 605.



B x H mm	Material	Nr.	€
150 x 250	Kunststoff	125 300 HO	
250 x 400	Kunststoff	125 301 HO	
400 x 600	Alu 0,6 mm	125 577 HO	
400 x 600	Alu 2 mm	125 583 HO	



B x H mm	Material	Nr.	€
150 x 250	Kunststoff	125 328 HO	
250 x 400	Kunststoff	125 329 HO	
400 x 600	Alu 0,6 mm	124 379 HO	
400 x 600	Alu 2 mm	124 380 HO	



B x H mm	Material	Nr.	€
150 x 250	Kunststoff	125 320 HO	
250 x 400	Kunststoff	125 321 HO	
400 x 600	Alu 0,6 mm	125 580 HO	
400 x 600	Alu 2 mm	125 586 HO	

## Parkplatz-Reservierungsschild

**Eigenschaft:** Hochwertiges Aluminium 0,6 mm stark, geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung.

**Befestigungsart:** Durch Verkleben oder Verschrauben. Lieferung ohne Befestigungsmaterial.



B x H mm	Nr.	€
520 x 110	125 606 HO	
430 x 80	125 603 HO	



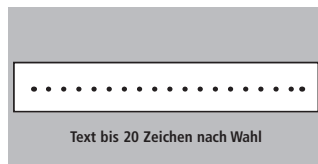
B x H mm	Nr.	€
520 x 110	125 619 HO	



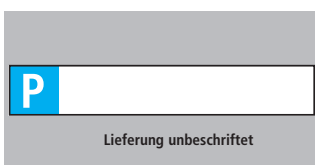
B x H mm	Nr.	€
520 x 110	125 604 HO	
430 x 80	125 601 HO	



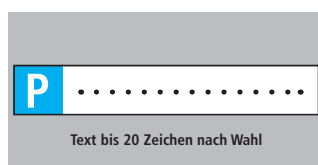
B x H mm	Nr.	€
520 x 110	125 616 HO	
430 x 80	125 613 HO	



B x H mm	Nr.	€
520 x 110	125 346 HO	
430 x 80	125 347 HO	



B x H mm	Nr.	€
520 x 110	125 340 HO	
430 x 80	125 341 HO	



B x H mm	Nr.	€
520 x 110	125 342 HO	
430 x 80	125 343 HO	

Reservierungspfosten bzw. Reservierungsbegrenzung finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)



Gern beraten wir Sie auch per E-Mail: [info@ziegler-metall.de](mailto:info@ziegler-metall.de)

## Rohrpfosten PERI aus Stahl

**Konstruktion:** Rohrpfosten aus Stahl inkl. Erdanker und Rohrkappe.

**Oberfläche:** Feuerverzinkt.

**Befestigungsart:** Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 750 mm) bzw. mit Bodenhülse zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe ca. 350 mm).

**Hinweis:** Bei der Ermittlung der Pfostenlänge muss die Schildhöhe, die gewünschte Bodenfreiheit und die Einbautiefe in den Boden berücksichtigt werden.

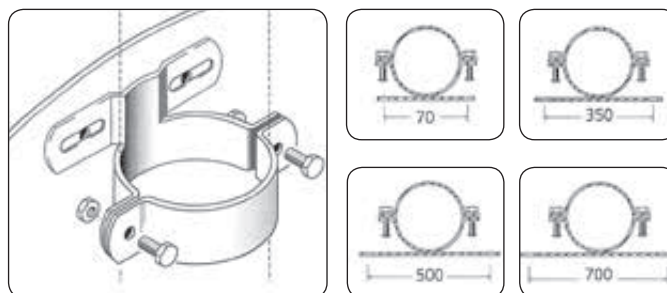


### Rohrpfosten - nach IVZ-Norm inkl. Erdanker und Rohrkappe

Ø / Wandstärke	mm	60 / 2,0	76 / 2,0
Länge 1500 mm	Nr. €	258 355 HO	258 363 HO
Länge 2000 mm	Nr. €	258 356 HO	258 364 HO
Länge 2250 mm	Nr. €	258 226 HO	258 244 HO
Länge 2500 mm	Nr. €	258 227 HO	258 245 HO
Länge 2750 mm	Nr. €	258 228 HO	258 246 HO
Länge 3000 mm	Nr. €	258 229 HO	258 247 HO
Länge 3250 mm	Nr. €	258 230 HO	258 248 HO
Länge 3500 mm	Nr. €	258 231 HO	258 249 HO
Länge 4000 mm	Nr. €	258 362 HO	258 370 HO

## Rohrschellen für Flachschilder

Rohrschellen aus feuerverzinktem Stahl. Lieferung inkl. Schrauben und Muttern. Pro Schild sind 2 Schellen notwendig.



- mm -

### Rohrschellen für Flachschilder

Lochabstand	mm	70		350	
Ø	mm	60	76	60	76
Nr.		258 372 HO	258 376 HO	258 373 HO	258 377 HO
€ / Stück					
Lochabstand	mm	500		700	
Ø	mm	60	76	60	76
Nr.		258 374 HO	258 378 HO	258 375 HO	258 379 HO
€ / Stück					

### Zubehör für Schildbefestigung

Schrauben zur Schildbefestigung	Nr.	258 385 HO
2 Sechskantkopfschrauben M 6 x 16*	€ / VE	

\* inkl. Muttern und Unterlegscheiben

## Bodenhülse NERS aus Guss

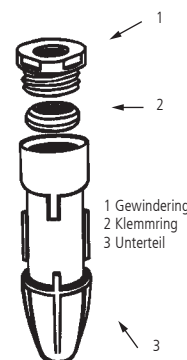
Die Bodenhülse dient zum schnellen Auswechseln von Pfosten für Verkehrszeichen oder Leitsysteme.

**Bodenhülse komplett:** mit Gewinding und Klemmring, Gesamtlänge 350 mm.

**Ausführung nur Unterteil:** Lieferung ohne Gewinde- und Klemmring.

### Einsatz:

- Die Bodenhülse wird ebenerdig einbetoniert.
- Gewinde- und Spannring über das untere Pfostenende schieben.
- Rohrpfosten in die Bodenhülse einschieben.
- Gewinding festschrauben.
- Beim Abbau wird die Bodenhülse mit einem Blindstopfen verschlossen (siehe Zubehör).



### Bodenhülse

Ø		48	60	76
komplett	Nr. €	258 380 HO	258 381 HO	258 382 HO
nur Unterteil	Nr. €	258 383 HO	258 384 HO	

### Zubehör: anschaubarer Blindstopfen

Ø	mm	48/60	76
Nr.		258 387 HO	258 386 HO
€ / Stück			

Weitere Ausführungen finden Sie online unter:  
[www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

**H0513** 🔍

▲ Rohrverlängerung und Verbindungsstück

**H4137** 🔍

◀ Erdanker LOR, zur Aufnahme von Verkehrszeichen



Lieferzeiten finden Sie online: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)