

Parkplatz-Reservierungsschild



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

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

SCHILDER 🔍

Umfangreiches Zubehör finden Sie auf Seite 581.



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



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



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

Parkplatz-Reservierungsschild

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

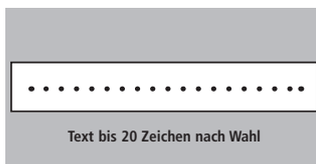
Befestigungsart: Durch Verkleben oder Verschrauben. Lieferung ohne Befestigungsmaterial.

P Besucher	
B x H mm	Nr.
520 x 110	125 606 HW
430 x 80	125 603 HW

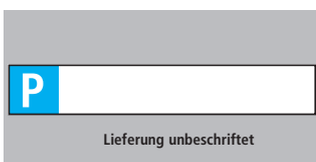
P Privatparkplatz	
B x H mm	Nr.
520 x 110	125 619 HW

P	
B x H mm	Nr.
520 x 110	125 604 HW
430 x 80	125 601 HW

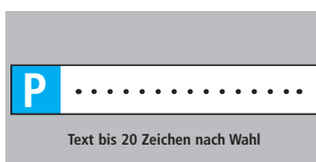
P Reserviert	
B x H mm	Nr.
520 x 110	125 616 HW
430 x 80	125 613 HW



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



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



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

Reservierungspfosten bzw. Reservierungsbegrenzung finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de



Gerne beraten wir Sie auch per E-Mail: beratung@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.

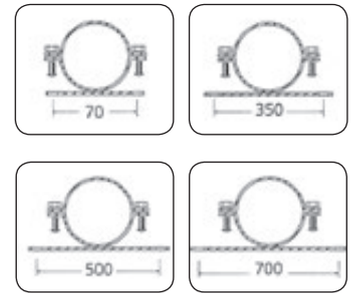
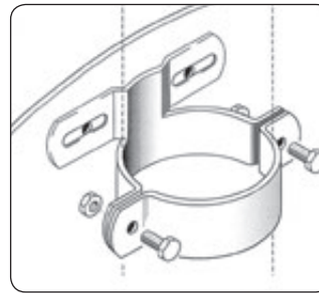


Rohrpfosten - nach IVZ-Norm inkl. Erdanker und Rohrkappe

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

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

Zubehör für Schildbefestigung

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

* inkl. Muttern und Unterlegscheiben

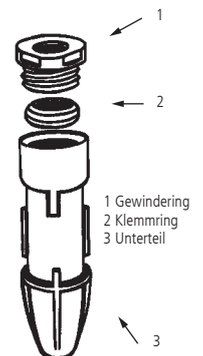
Bodenhülse NERS aus Guss

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

Bodenhülse komplett: Mit Gewinding und Klemmring, Gesamtlänge 350 mm.

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)



Weitere Drahtgittersitze, -bänke und -tische finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

Bodenhülse

Ø		48	60	76
komplett	Nr. €	258 380 HW	258 381 HW	258 382 HW

Zubehör: anschraubarer Blindstopfen

Ø	mm	60	76
	Nr.	258 729 HW	258 386 HW
	€ / Stück		

H0513



▲ Rohrverlängerung und Verbindungsstück

H4137



◀ Erdanker LOR, zur Aufnahme von Verkehrszeichen