



Sperrpfosten SANTANDER aus Stahl

Konstruktion: Runder Sperrpfosten aus Stahl mit schwarzer Kunststoff-Abschlusskappe.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und gelb pulverbeschichtet. Mit aufgesetzter schwarzer Reflexfolie.

Schließung: Mit Profilhalbzylinderschloss 30/10 (verschiedenschließend), 3 Schlüssel im Lieferumfang enthalten oder mit Dreikantschloss nach DIN 3223, 1 Dreikantschlüssel pro Lieferung enthalten.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (200 x 200 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Zubehör			
Schwerlastanker* M 8 / 100 Stahl	Nr. 297 990 EI	€ / Paar	
Kettenöse inkl. Montage an Pfosten	Nr. 297 171 EI	€ / Stück	
Dreikantschlüssel extra	Nr. 297 144 EI	€ / Stück	

**Pro Fuß werden 2 Paar Schwerlastanker benötigt.*

Passende Ketten finden Sie auf Seite 504.

Schwerer Kettenständer KURIK für den Außenbereich

Konstruktion: Kettenständer aus Stahl (Ø 60 mm).

Oberfläche / Farbe: Kunststoffbeschichtet in rot-weiß mit Stahlfuß bzw. feuerverzinkt und pulverbeschichtet in rot-weiß mit Recyclingfuß. Auf Anfrage auch in schwarz-gelb lieferbar.

Stahlfuß - quadratisch: Aus 2 mm Stahlblech (300 x 300 x 100 mm), schwarz rostschutzlackiert. Lässt sich mit Beton, Sand usw. füllen. Mit oder ohne Tragegriffe. Mit zwei Ösen zum Einhängen einer Kette (Verbindungsglied oder Einhängenhaken erforderlich, siehe Zubehör). Stahlpfosten und Bodenwanne fest verschraubt. Beim neu positionieren muss Pfosten nur angehoben werden.

Recyclingfuß - rund: Massiver Rundfuß (Ø 450 mm), mit Ösenkappe. Die Kette (6 mm) lässt sich durch die Ösenkappe ziehen (nur noch 2 Verbindungsglieder oder Einhängenhaken erforderlich, siehe Zubehör). Pfosten zum einfachen Einstecken. Dadurch schneller auf- und abbaubar.

Zubehör für Produkte dieser Seite: Ketten für Kunststoff- und Stahlpfosten			
Stahlkette (6 mm) für höchste Belastung rot-weiß, VE = 15 m	Nr. 684 362 EI	€ / VE	
Stahlkette (6 mm) für höchste Belastung schwarz-gelb, VE = 15 m	Nr. 684 363 EI	€ / VE	
Kunststoffkette (6 mm) - Reißfestigkeit geprüft rot-weiß, VE = 50 m	Nr. 684 364 EI	€ / VE	
Kunststoffkette (6 mm) - Reißfestigkeit geprüft schwarz-gelb, VE = 50 m	Nr. 684 365 EI	€ / VE	
Verbindungsglieder aus Stahl verzinkt und beschichtet rot, VE = 10 Stück	Nr. 684 367 EI	€ / VE	
Verbindungsglieder aus Stahl verzinkt und beschichtet schwarz, VE = 10 Stück	Nr. 684 368 EI	€ / VE	
Einhängehaken aus Stahl verzinkt und beschichtet rot, VE = 10 Stück	Nr. 684 369 EI	€ / VE	
Einhängehaken aus Stahl verzinkt und beschichtet schwarz, VE = 10 Stück	Nr. 684 370 EI	€ / VE	

Sperrpfosten SANTANDER

Befestigungsart		zum Einbetonieren			zum Aufdübeln		
Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.							
Höhe über Flur	mm	900					
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet					
Pfostenmaße	mm	Ø 60					
	Nr.	397 047 EI	397 058 EI	–	397 054 EI	–	–
	€						
Pfostenmaße	mm	Ø 76					
	Nr.	397 048 EI	397 059 EI	397 065 EI	397 055 EI	397 067 EI	397 068 EI
	€						
Pfostenmaße	mm	Ø 100					
	Nr.	397 049 EI	397 060 EI	–	397 056 EI	–	–
	€						

• **Hinweis:**

Für den Pfosten mit Dreikantverschluss fügen wir jeder Sendung 1 kostenlosen Dreikantschlüssel bei, unabhängig von der Anzahl der bestellten Pfosten.



Schwerer Kettenständer KURIK in rot-weiß mit Recyclingfuß



Kettenständer KURIK in schwarz-gelb (auf Anfrage) mit Stahlblechfuß

Schwerer Kettenständer KURIK

Ausführung		Stahlblechfuß mit Tragegriff	Stahlblechfuß ohne Tragegriff	Recyclingfuß mit Tragegriff
Höhe	mm		1000	
Gewicht	kg	8	7	16
Farbe			rot-weiß	
	Nr.	684 120 EI	684 121 EI	684 122 EI
	€			

*Güteketten: Seit Jahrzehnten bewährte langlebige, hochbelastbare Gliederketten. Hervorragende Signalwirkung durch auffällige lichtbeständige Verkehrsfarben (durchgefärbt). Die Ketten sind Meter für Meter auf Reißfestigkeit geprüft. Jedes Bund trägt den Prüfvermerk.

Verkehrsspiegel BRILLANT für den Innen- und Außenbereich

Konstruktion: Aus SEKURIT-Sicherheitsglas. Rahmen aus Kunststoff, korrosionsfrei und wetterbeständig mit reflektierendem rot / weißem Blickfangrand.

Befestigungsart: Zur Wand- und Pfostenbefestigung (siehe Zubehör), Halterung (Schelle Ø 76 mm) im Lieferumfang enthalten.

**Verkehrsspiegel
BRILLANT**



Spiegel mit Heizelementen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

H0545

- aus SEKURIT-Sicherheitsglas

Verkehrsspiegel BRILLANT

Ausführung	rechteckig			
B x H Spiegelfläche	mm	600 x 400	800 x 600	1000 x 800
Abstand Spiegel-Beobachter	max. m	6	12	18
Heizelement		ohne		
Gewicht	kg	10	15	25
	Nr.	119 034 EI	119 035 EI	119 036 EI
	€			

Zubehör für Befestigung

Rohrpfosten, Länge 3000 mm	Nr.	684 050 EI	€ / Stück
Rohrpfosten, Länge 3500 mm	Nr.	684 051 EI	€ / Stück
Rohrpfosten, Länge 4000 mm	Nr.	684 052 EI	€ / Stück
Wandarm	Nr.	684 053 EI	€ / Stück

Verkehrsweitwinkel-Spiegel FERNES für den Innen- und Außenbereich

Konstruktion: Kompakter 180° Weitwinkelspiegel aus extrem robustem, schlag- und stoßfestem Acrylglas mit hoher optischer Qualität. Das Kunststoffgehäuse ist korrosionsfrei, UV- und wetterbeständig.

Befestigungsart: Zur Pfostenbefestigung (Ø 76 mm), Halterung im Lieferumfang enthalten. Halterung für Pfosten Ø 60 mm (siehe Zubehör).

- ideal für Drei-Wege-Kreuzungen, Spiegel ersetzt zwei herkömmliche Verkehrsspiegel
- geeignet für enge Gänge, bei dem der Beobachter nicht weit vom Spiegel entfernt ist, z. B. für Überwachung von Produktionsprozessen



Zubehör für Befestigung

Adapter für Rohr Ø 60 mm	Nr.	684 456 EI	€ / Stück
--------------------------	-----	------------	-----------

Verkehrsweitwinkelspiegel FERNES

B x H x T Spiegelfläche	mm	750 x 400 x 160	850 x 420 x 190
Abstand Spiegel-Beobachter	max. m	5	7
Gewicht	kg	5	7
	Nr.	684 179 EI	684 190 EI
	€		

Verkehrsspiegel POLY für den Innen- und Außenbereich

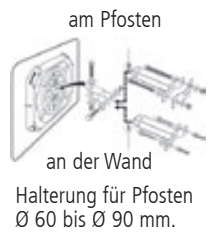
Konstruktion: Spiegel aus Polymir. Rückwand und Rahmen aus recyclebarem Material, mit rot-weißer Reflexfolie. Getestet bei Windstärken bis 183 km/h. Wahlweise mit Heizelement gegen Frost und Beschlag durch eine selbst-regulierende Folie.

Befestigungsart: Zur Wand- oder Pfostenbefestigung (Ø 60 bis 90 mm), Universalhalterung im Lieferumfang enthalten. Präzise Einstellung der Spiegelposition möglich.

- schlagfest, witterungs- und UV-beständig
- sehr gute Bildwiedergabe mit Überprüfung von 2 Richtungen

Verkehrsspiegel POLY

Ausführung	rechteckig			rund		
B x H / Ø Spiegelfläche	mm	600 x 400	800 x 600	1000 x 800	600	800
Abstand Spiegel-Beobachter	max. m	9	20	30	11	20
Heizelement		ohne				
Gewicht	kg	10	15	21	11	13
	Nr.	710 016 EI	710 017 EI	710 018 EI	710 014 EI	710 015 EI
	€					
Heizelement		mit				
Gewicht	kg	11	16	22	-	-
	Nr.	710 026 EI	710 027 EI	710 028 EI	-	-
	€					



Passende Rohrpfosten finden Sie auf Seite 581.



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.at

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: Bitte fragen Sie die aktuellen Preise an.