

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 HR	€
Kettenöse inkl. Montage an Pfosten	Nr. 297 171 HR	€
Dreikantschlüssel extra	Nr. 297 144 HR	€

**Pro Pfosten werden 2 Paar Schwerlastanker benötigt.*

Passende Ketten finden Sie auf Seite 466.

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 Einhängehaken 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 Einhängehaken 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 - 1 VE = 15 m	Nr.	684 362 HR € / VE
Stahlkette (6 mm) für höchste Belastung schwarz / gelb - 1 VE = 15 m	Nr.	684 363 HR € / VE
Kunststoffkette* (6 mm) - Reißfestigkeit geprüft - rot / weiß - 1 VE = 50 m	Nr.	684 364 HR € / VE
Kunststoffkette* (6 mm) - Reißfestigkeit geprüft - schwarz / gelb - 1 VE = 50 m	Nr.	684 365 HR € / VE
Verbindungsglieder aus Stahl, verzinkt beschichtet rot - 1 VE = 10 Stück	Nr.	684 367 HR € / VE
Verbindungsglieder aus Stahl, verzinkt beschichtet schwarz - 1 VE = 10 Stück	Nr.	684 368 HR € / VE
Einhängehaken aus Stahl, verzinkt beschichtet rot - 1 VE = 10 Stück	Nr.	684 369 HR € / VE
Einhängehaken aus Stahl, verzinkt beschichtet schwarz - 1 VE = 10 Stück	Nr.	684 370 HR € / 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 HR	397 058 HR	-	397 054 HR	-	-
Pfostenmaße	mm	Ø 76					
	Nr.	397 048 HR	397 059 HR	397 065 HR	397 055 HR	397 067 HR	397 068 HR
Pfostenmaße	mm	Ø 100					
	Nr.	397 049 HR	397 060 HR	-	397 056 HR	-	-
	€						

• 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	16
Farbe		rot-weiß	
	Nr.	684 120 HR	684 121 HR
	€		684 122 HR

*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.

- 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 HR	119 035 HR	119 036 HR
	€			

Zubehör für Befestigung

Rohrpfosten Länge: 3000 mm	Nr.	684 050 HR	€/ Stück
Rohrpfosten Länge: 3500 mm	Nr.	684 051 HR	€/ Stück
Rohrpfosten Länge: 4000 mm	Nr.	684 052 HR	€/ Stück
Wandarm Höhe: 400 mm - Breite: 500 mm	Nr.	684 053 HR	€/ Stück

Verkehrsspiegel BRILLANT



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

H0545



Verkehrswinkel-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

Verkehrswinkelspiegel 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 HR	684 190 HR
	€		



Zubehör für Befestigung

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

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 HR	710 017 HR	710 018 HR	710 014 HR	710 015 HR
	€					
Heizelement		mit				
Gewicht	kg	11	16	22	–	–
	Nr.	710 026 HR	710 027 HR	710 028 HR	–	–
	€					



am Pfosten

an der Wand

Halterung für Pfosten Ø 60 bis Ø 90 mm.

Passende Rohrpfosten finden Sie auf Seite 539.



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

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter www.ziegler-metall.de