



## 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.

### 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 HV	397 058 HV	–	397 054 HV	–	–
	€						
Pfostenmaße	mm	Ø 76					
	Nr.	397 048 HV	397 059 HV	397 065 HV	397 055 HV	397 067 HV	397 068 HV
	€						
Pfostenmaße	mm	Ø 100					
	Nr.	397 049 HV	397 060 HV	–	397 056 HV	–	–
	€						

• **Hinweis:**

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

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

\*Pro Fuß werden 2 Paar Schwerlastanker benötigt.

Passende Ketten finden Sie auf Seite 504.

## Schwerer Kettenständer KURIK für den Außenbereich



Schwerer Kettenständer KURIK in rot-weiß mit Recyclingfuß



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

**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.

### 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 HV	684 121 HV	684 122 HV
	€			

#### Zubehör für Produkte dieser Seite: Ketten für Kunststoff- und Stahlpfosten

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

\*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.



Spiegel mit Heizelementen finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

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 HV	119 035 HV	119 036 HV
	€			

#### Zubehör für Befestigung

Rohrpfosten, Länge 3000 mm	Nr.	684 050 HV	€/ Stück
Rohrpfosten, Länge 3500 mm	Nr.	684 051 HV	€/ Stück
Rohrpfosten, Länge 4000 mm	Nr.	684 052 HV	€/ Stück
Wandarm	Nr.	684 053 HV	€/ 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 HV	€/ 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 HV	684 190 HV
	€		

### 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 HV	710 017 HV	710 018 HV	710 014 HV	710 015 HV
	€					
Heizelement		mit				
Gewicht	kg	11	16	22	-	-
	Nr.	710 026 HV	710 027 HV	710 028 HV	-	-
	€					



Passende Rohrpfosten finden Sie auf Seite 581.