



- beidseitig kippbar
- sowohl stehend als auch gekippt abschließbar

Absperrketten und Verbindungsglieder finden Sie auf Seite 520.

Sperrpfosten ALMERIA aus Stahl

Konstruktion: Sperrpfosten aus Stahlrohr, beidseitig kippbar. Mit verstärkter Bodenhalterung aus Aluminium.

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt mit aufgesetzter roter Reflexfolie bzw. mit Reflexfolie rot-weiß.

Schließung: Mit Sicherheits-Rundzylinderschloss (verschiedenschließend), 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten oder mit Dreikantschloss nach DIN 3222, 1 Dreikantschlüssel pro Lieferung enthalten. Schloss und Schließmechanismus sind geschützt im Rohr untergebracht.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm kippbar, mit Bodenplatte (100 x 200 mm), Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten, bzw. zum Einbetonieren mit Bodenanker (siehe Zubehör).



Sperrpfosten ALMERIA

Befestigungsart		zum Aufdübeln			
Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.			9		
Pfostenmaße	mm	Ø 64			
Höhe über Flur	mm	900			
Gewicht	kg	7			
Oberfläche		feuerverzinkt mit Reflexfolie rot			
	Nr. €	178 062 DW 204,40	178 055 DW 204,40	178 061 DW 214,50	178 054 DW 214,50

Zubehör		
Deckel mit 2 Ösen	Nr.	178 031 DW
zur Kettenbefestigung	€ / Stück	13,00
Dreikantschlüssel, extra	Nr. € / Stück	178 063 DW 8,30
Bodenanker zum Einbetonieren	Nr.	178 068 DW
aus Stahl feuerverzinkt, Länge: 300 mm	€ / Stück	62,10

Pro Pfosten wird 1 Bodenanker benötigt.

Sperrpfosten LINARES aus Stahl

Konstruktion: Sperrpfosten aus Stahl mit 2 Kettenösen.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und weiß pulverbeschichtet, mit aufgesetzter roter Reflexfolie.

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





▲ Detail: Kettenösen

Sperrpfosten LINARES

Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	
Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.				
Pfostenmaße	mm	Ø	48	
Höhe über Flur	mm	900		
Gewicht	kg	4	5	
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet		
	Nr. €	297 147 DW 55,90	297 145 DW 76,00	

Zubehör für Befestigung auf Be	ton	
Schwerlastanker M 8 / 100 Stahl	Nr. € / Paar	297 990 DW 20,70
D Df+ 2 D C	-4	

Pro Pfosten werden 2 Paar Schwerlastanker benötigt

Absperrketten und Verbindungsglieder finden Sie auf Seite 520.



Sperrpfosten RUBI aus Stahl

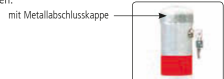
Konstruktion: Runder Sperrpfosten aus Stahl mit Metallabschlusskappe.

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt, mit aufgesetzter roter und weißer Reflexfolie.

Schließung: Mit Sicherheits-Rundzylinderschloss (verschiedenschließend oder gleichschließend), 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten oder mit Dreikantschloss nach DIN 3222, 1 Dreikantschlüssel pro Lieferung enthalten. Schloss und Schließmechanismus geschützt im Rohr untergebracht. Sowohl stehend als auch gekippt abschließbar.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren bzw. zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 300 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (100 x 200 mm), Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.







Sperrpfosten RUBI

Befestigungsart		zum Einbetonieren			zum Aufdübeln		
Die Detail-Erk den Befestigu finden Sie auf Rubrik-Einstie	der						9
Pfostenmaße	mm		Ø 76				
Höhe über Flur	mm	900					
Gewicht	kg	7	10	8	10	3	3
Oberfläche	_	feuerverzinkt					
	Nr. €	178 093 DW 83,10	178 094 DW 134,30	178 095 DW 186,50	178 096 DW 186,50	178 097 DW 220,40	178 098 DW 220,40

Zubehör		
Dreikantschlüssel,	Nr.	178 063 DW
extra	€ / Stück	8,30

Sperrpfosten CADIZ aus Stahl

Konstruktion: Quadratischer Sperrpfosten aus Stahl mit Abschlusskappe aus Aluminium bzw. aus Stahl.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich weiß pulverbeschichtet mit aufgesetzter roter Reflexfolie.

Schließung: Mit Profilhalbzylinderschloss 30/10 (verschiedenschließend) 3 Schlüssel im Lieferumfang enthalten oder mit Dreikantschloss nach DIN 3223, 1 Dreikantschlüssel pro Lieferung enthalten. Pfosten mit Abschlusskappe aus Stahl sind nicht mit Profilzylinderschloss möglich.

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

 mit Abschlusskappe wahlweise aus Stahl bzw. Aluminium



• Hinweis:

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

6

1 W

Sperrpfosten CADIZ

Befestigungsart			zum Aufdübeln		
Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.				9	
Pfostenmaße	mm		70 x	: 70	
Höhe über Flur	mm		90	0	
Gewicht	kg	8	11	1	8
Material Abschluss	kappe	Aluminium			
Oberfläche			feuerve	feuerverzinkt	
	Nr. €	397 039 DW 91,40	397 043 DW 180,30	397 044 DW 201,80	397 041 DW 104,50
Oberfläche		feuerverzink	ct und weiß pulverbeschich	ntet mit aufgesetzter rotei	r Reflexfolie
	Nr. €	397 040 DW 103,10	397 045 DW 194,10	397 046 DW 215,70	397 042 DW 118,50
Material Abschluss	kappe		Sta	ıhl	
Oberfläche			feuerve	erzinkt	
	Nr. €	397 726 DW 82,30	397 732 DW 192,00	-	397 728 DW 106,40
Oberfläche		feuerverzinkt und weiß pulverbeschichtet mit aufgesetzter roter Reflexfolie			r Reflexfolie
	Nr. €	397 727 DW 97,80	397 733 DW 207,30	_	397 729 DW 120,50



Sperrpfosten CADIZ feuerverzinkt und weiß pulverbeschichtet, mit Abschlusskappe aus Stahl

Zubehör für Befestigung auf BetonSchwerlastanker
M 8 / 100 StahlNr.297 990 DW
20,70Pro Pfosten werden 2 Paar Schwerlastanker benötigt.