

EDELSTAHL
Rost
frei



EDELSTAHLPFOSTEN SATURN

Edelstahl



MATERIALIEN



OBERFLÄCHEN

geschliffen Korn 240 glasperlen- gestrahlt RAL-Töne

Sperrpfosten aus Edelstahl sind eine wirtschaftliche Investition in die Zukunft.

- Repräsentativ im Design
- Hochwertig in der Ausführung
- Korrosionssicher und langlebig in der Oberfläche
- Wartungsfrei, mit zuverlässiger Technik

Edelstahlpfosten unterstreichen wirkungsvoll repräsentative Ortsbereiche und stark frequentierte Zonen.

Die Qualität

URBANUS-Produkte werden aus hochwertigen Werkstoffen gefertigt. So verwenden wir nur Edelstähle der Qualität V2A und V4A.

Sperrpfosten aus Stahl, der nicht rostet.

Nichtrostende Edelstähle finden dort ihren Einsatz, wo Langlebigkeit und besondere Erwartungen an die Halt-

barkeit der Bauteile über einen sehr langen Zeitraum gestellt werden. Die Verbindung von Chrom und Nickel verleiht dem Edelstahl Eigenschaften, die ihn für den Einsatz bei Absperrpfosten favorisieren.

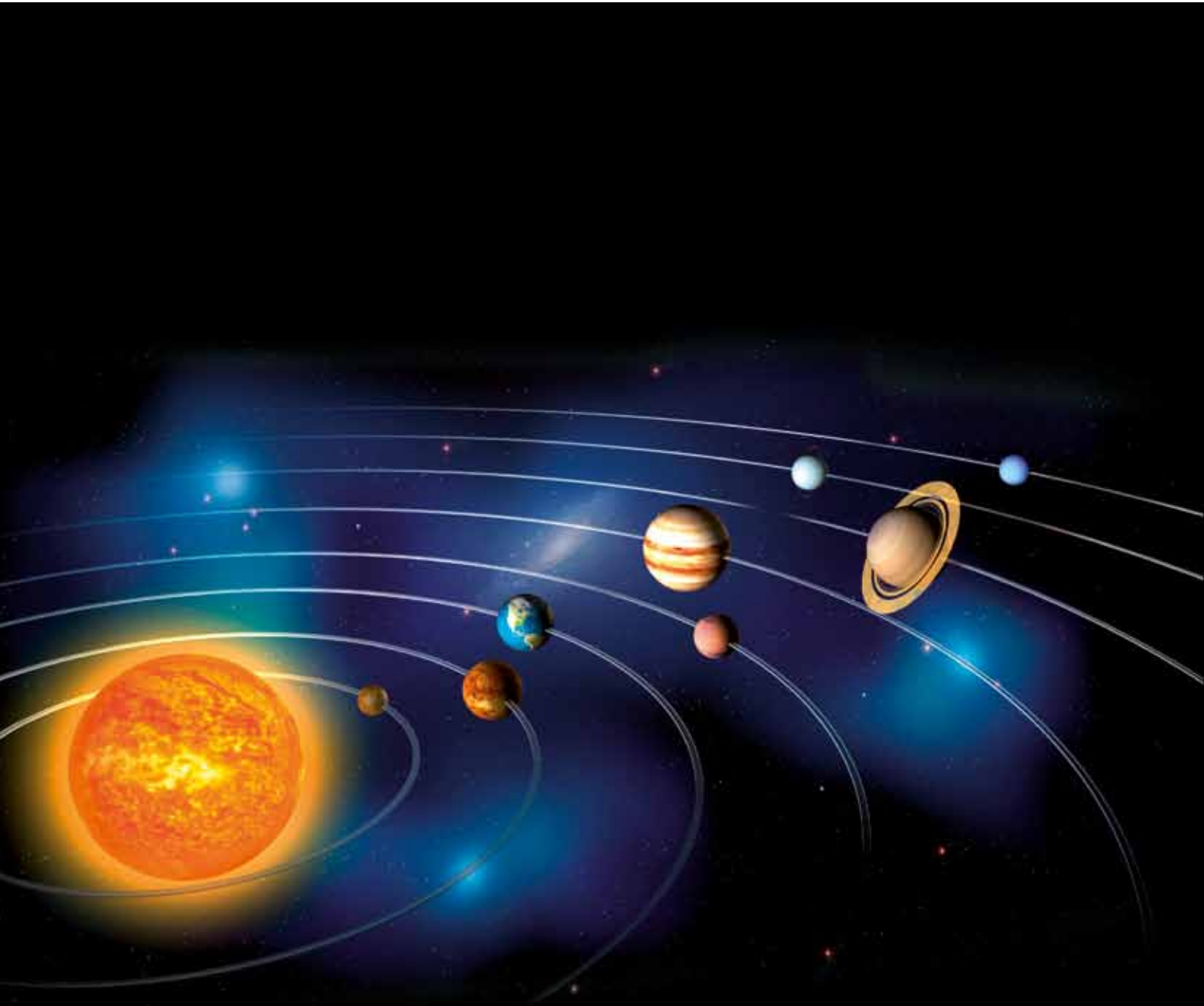
- Edelstahl ist weitgehend salz- und säureresistent, rostfrei und in geschliffener und glasperlengestrahelter Oberfläche erhältlich.
- Produkte aus Edelstahl sind nicht nur unempfindlich gegen Umwelteinflüsse, sondern zeichnen sich durch Härte, Zähigkeit und hohe Wärme- und Kälteverträglichkeit aus.

Bitte beachten Sie folgende Pflegehinweise:

Voraussetzungen für eine dauerhafte Beständigkeit aller Teile aus nichtrostendem Edelstahl sind: Die Oberfläche muss immer sauber ge-

halten werden. Die Oberfläche muss unverletzt bleiben: Beschädigungen bei der Benutzung, beim Reinigen oder bei Reparaturarbeiten durch harte, insbesondere metallische Gegenstände aus nicht rostfreiem Material müssen vermieden werden.

Die Oberfläche darf nicht mit rostenden Teilen in Berührung kommen: Fremdrost, sowie Flugrost rufen Rosterscheinungen auf Edelstahlteilen hervor. Wenn solche Verfärbungen eingetreten sind, sind sie schnellstmöglich zu beseitigen. Wir empfehlen den Oberflächenschutz für Edelstahl OAE, 400 ml, ausreichend für ca. 20 Sperrpfosten und die Edelstahl Polier- u. Reinigungspaste PAE, 500g, ausreichend für ca. 100 Sperrpfosten.



EDELSTAHL SPERRPFOSTEN NIGHT GLOW



Leuchtpoller-Generation NIGHT GLOW ASE-NG 50/1 - .../4

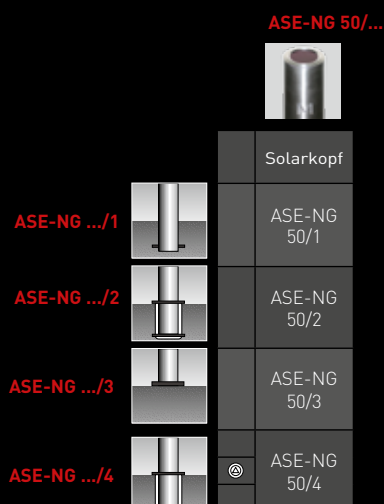
- Stromversorgung der LED-Technik durch ein Solarfeld im Kopf des Pollers.
- Solarzelle schlaggeschützt unter 8 mm Acrylglas.
- Steuerung durch Dämmerungssensor.
- Keine Elektroinstallation erforderlich.
- Energiespeicher reicht, je nach Standort und Lichtverhältnis zwischen sechs und zwölf Stunden.
- Problemlose Pfostenmontage durch Aufschrauben.
- Akkuwechsel möglich.
- Bei Erstellung eines individualisierten Designs entstehen einmalige Klischeekosten.

TECHNISCHE DATEN:

- Oberfläche: Edelstahl geschliffen
- Pfosten \varnothing : 102 mm
- Höhe Pfosten ü. Flur: 900 mm
- Bodenplatte \varnothing : 165 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf, mit Solarfeld
- Feldgröße: 40x270 mm oder 70x70 mm
- Acrylglas-hinterlegter Laserschnitt
- In weiß oder blau lieferbar.



Acrylglas-hinterlegter Laserschnitt

Optional mit Ascher ausgestattet



Edelstahl-Sperrpfosten ø 61 mm

- ASE 39/1 - .../4
- ASE 30/1 - .../4
- ASE 37/1 - .../4
- ASE 38/1 - .../4
- ASE 31/1 - .../4

- Für architektonisch anspruchsvolle Bereiche, Parks und Grünanlagen.
- Auch für Ketten-Absperrungen.

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 61 mm
- Höhe über Flur: 900 mm
- Bodenplatte ø: 165 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf aus Edelstahl
- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Spitzkopf aus Edelstahl
- Halbhügel aus Edelstahl
- Kettenkopf aus Kunststoff blau



Edelstahl-Sperrpfosten ø 76 mm

- ASE 46/1 - .../89
- ASE 32/1 - .../89
- ASE 47/1 - .../89
- ASE 48/1 - .../89
- ASE 49/1 - .../89

- Hochwertige Ausstrahlung.
- Technisch funktionales Design mit anspruchsvoller Schmuckwirkung.

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 76 mm
- Höhe über Flur: 900 mm
- Bodenplatte: Bodenbefestigung .../3 = ø 165 mm
Bodenbefestigung .../5 = 200 x 100 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf aus Edelstahl
- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Spitzkopf aus Edelstahl
- Halbhügel aus Edelstahl
- Kettenkopf aus Kunststoff blau




ASE 39/... ASE 30/... ASE 37/... ASE 38/... ASE 31/...



ASE 46/... ASE 32/... ASE 47/... ASE 48/... ASE 49/...



	Flachkopf	Rundkopf	Spitzkopf	Halbhügel	Kettenkopf		Flachkopf	Rundkopf	Spitzkopf	Halbhügel	Kettenkopf
ASE .../1		ASE 39/1	ASE 30/1	ASE 37/1	ASE 38/1	ASE 31/1	ASE 46/1	ASE 32/1	ASE 47/1	ASE 48/1	ASE 49/1
ASE .../2		ASE 39/2	ASE 30/2	ASE 37/2	ASE 38/2	ASE 31/2	ASE 46/2	ASE 32/2	ASE 47/2	ASE 48/2	ASE 49/2
ASE .../3		ASE 39/3	ASE 30/3	ASE 37/3	ASE 38/3	ASE 31/3	ASE 46/3	ASE 32/3	ASE 47/3	ASE 48/3	ASE 49/3
ASE .../4		ASE 39/4	ASE 30/4	ASE 37/4	ASE 38/4	ASE 31/4	ASE 46/4	ASE 32/4	ASE 47/4	ASE 48/4	ASE 49/4
ASE .../5		---	---	---	---	---	ASE 46/5	ASE 32/5	ASE 47/5	ASE 48/5	ASE 49/5
ASE .../8		---	---	---	---	---	ASE 46/8	ASE 32/8	ASE 47/8	ASE 48/8	ASE 49/8
ASE .../9		---	---	---	---	---	ASE 46/9	ASE 32/9	ASE 47/9	ASE 48/9	ASE 49/9
ASE .../89		---	---	---	---	---	ASE 46/89	ASE 32/89	ASE 47/89	ASE 48/89	ASE 49/89



Edelstahl-Sperrpfosten ø 102 mm

- ASE 64/1 - .../89
- ASE 34/1 - .../89
- ASE 65/1 - .../89
- ASE 66/1 - .../89
- ASE 68/1 - .../89

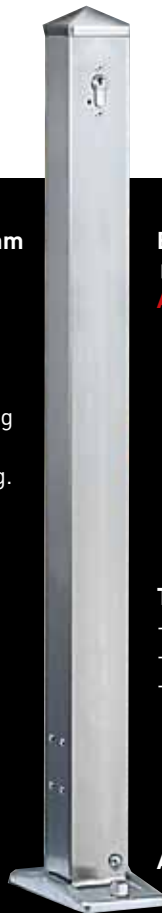
- Zur repräsentativen Abgrenzung von Fußgängerbereichen.
- Hochwertige Designausführung.
- Mit funktionaler Ausstattung.

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 102 mm
- Höhe über Flur: 900 mm
- Bodenplatte ø: 165 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf aus Edelstahl
- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Spitzkopf aus Edelstahl
- Halbhügel aus Edelstahl



Edelstahl-Sperrpfosten

- 70 x 70 mm
- ASE 52/1 - .../5

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 70 x 70 mm
- Höhe über Flur: 900 mm
- Bodenplatte:
 - Bodenbefestigung .../3 = ø 165 mm
 - Bodenbefestigung .../5 = 200 x 100 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Spitzkopf aus Edelstahl



Edelstahl-Sperrpfosten, versenkbar

ASE 330

- Eine funktionelle, formal eigenständige Lösung.
- Besonders leicht bedienbar.
- Mit zuverlässiger Schließtechnik.
- Individuell einsetzbar in Fußgängerbereichen und Parks.

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 70 x 70 mm
- Höhe über Flur: 900 mm
- Länge unter Flur: 1160 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf mit Zugöse bei ausziehbarem Pfosten



ASE 64/... ASE 34/... ASE 65/... ASE 66/... ASE 68/...



ASE 52/... ASE 330



	Flachkopf	Rundkopf	Spitzkopf	Halbhügel	Solarkopf		Spitzkopf	Flachkopf
	ASE 64/1	ASE 34/1	ASE 65/1	ASE 66/1	ASE 68/1		ASE 52/1	---
	ASE 64/2	ASE 34/2	ASE 65/2	ASE 66/2	ASE 68/2		ASE 52/2	---
	ASE 64/3	ASE 34/3	ASE 65/3	ASE 66/3	ASE 68/3		ASE 52/3	---
☹	ASE 64/4	ASE 34/4	ASE 65/4	ASE 66/4	ASE 68/4		ASE 52/4	---
☹	---	---	---	---	---		ASE 52/5	---
	ASE 64/8	ASE 34/8	ASE 65/8	ASE 66/8	ASE 68/8		---	---
	ASE 64/9	ASE 34/9	ASE 65/9	ASE 66/9	ASE 68/9		---	---
	ASE 64/89	ASE 34/89	ASE 65/89	ASE 66/89	ASE 68/89		---	ASE 330



Edelstahl-Sperrpfosten ø 76 mm

ASE 36/1 - .../89

ASE 54/1 - .../89

- Sperrpfosten in Schmuckausführung.
- Ringe aus dem Rohr herausgearbeitet.
- Für den Einsatz in weiträumigen Stadt- und Parkbereichen sowie in historischen Umfeldern.

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 76 mm verformt
- Höhe über Flur: 900 mm
- Bodenplatte:
Bodenbefestigung .../3 = ø 165 mm
Bodenbefestigung .../5 = 200 x 100 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Halbhügel aus Edelstahl
- Bei Ausstattung mit PZ oder Kettenöse entfällt der obere Ring.



Edelstahl-Sperrpfosten ø 76 mm

ASE 35/1 - .../89

ASE 56/1 - .../89

- Hochwertige Schmuckausführung.
- Ringe aus dem Rohr herausgearbeitet.
- Für den Einsatz in stark frequentierten Zonen.
- Wirkungsvolle Akzente in architektonischem Umfeld.

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 76 mm verformt
- Höhe über Flur: 900 mm
- Bodenplatte:
Bodenbefestigung .../3 = ø 165 mm
Bodenbefestigung .../5 = 200 x 100 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Halbhügel aus Edelstahl
- Bei Ausstattung mit PZ oder Kettenöse entfällt der obere Ring.
















ASE 36/... **ASE 54/...**



ASE 35/... **ASE 56/...**



		Rundkopf	Halbhügel					Rundkopf	Halbhügel				
ASE .../1		ASE 36/1	ASE 54/1					ASE 35/1	ASE 56/1				
ASE .../2		ASE 36/2	ASE 54/2					ASE 35/2	ASE 56/2				
ASE .../3		ASE 36/3	ASE 54/3					ASE 35/3	ASE 56/3				
ASE .../4		ASE 36/4	ASE 54/4					ASE 35/4	ASE 56/4				
ASE .../5		ASE 36/5	ASE 54/5					ASE 35/5	ASE 56/5				
ASE .../8		ASE 36/8	ASE 54/8					ASE 35/8	ASE 56/8				
ASE .../9		ASE 36/9	ASE 54/9					ASE 35/9	ASE 56/9				
ASE .../89		ASE 36/89	ASE 54/89					ASE 35/89	ASE 56/89				



Edelstahl-Poller ø 205 mm und ø 306 mm

ASE 44/1 - .../4
ASE 45/1 - .../4

- Einsetzbar zur sicheren Abgrenzung in Stadtbereichen, Parks und Erholungszonen.
- Für unaufdringliche gestalterische Akzente im öffentlichen Raum.

TECHNISCHE DATEN:

ASE 44/1 - .../4

- Poller ø : 205 mm
- Höhe über Flur: 600 mm

ASE 45/1 - .../4

- Poller ø: 306 mm
- Höhe über Flur: 600 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf aus Edelstahl



Edelstahl-Sperrpfosten ø 76 mm V4A

ASE 83/1 - .../89
ASE 84/1 - .../89
ASE 85/1 - .../89
ASE 86/1 - .../89

- Weitestgehend resistent gegen Salz und Säuren.
- Unempfindlich gegen Umwelteinflüsse.
- Besonders pflegeleicht durch glatte, fast porenfreie Oberflächen.

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 76 mm
- Höhe über Flur: 900 mm zzgl. Kopf
- Bodenplatte:
Bodenbefestigung .../3 = ø 165 mm
Bodenbefestigung .../5 = 200 x 100 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf aus Edelstahl
- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Schrägkopf aus Edelstahl
- Kettenkopf aus Edelstahl



ASE 44/... ASE 45/...



ASE 83/... ASE 84/... ASE 85/... ASE 86/...



	Flachkopf	Flachkopf					Flachkopf	Rundkopf	Schrägkopf	Kettenkopf
	ASE 44/1	ASE 45/1					ASE 83/1	ASE 84/1	ASE 85/1	ASE 86/1
	---	---					ASE 83/2	ASE 84/2	ASE 85/2	ASE 86/2
	ASE 44/3	ASE 45/3					ASE 83/3	ASE 84/3	ASE 85/3	ASE 86/3
⊗	ASE 44/4 DK	ASE 45/4 DK	<p>Bitte beachten: Die Poller der Version .../4 werden nicht in eine Bodenhülse eingelassen, sondern durch einen zentralen Dreikantverschluss im Kopf auf einer Bodenplatte verschraubt.</p>	⚠	⊗	⚠	ASE 83/4	ASE 84/4	ASE 85/4	ASE 86/4
	---	---		⚠	⊗	⚠	ASE 83/5	ASE 84/5	ASE 85/5	ASE 86/5
	---	---		⚠	⊗		ASE 83/8	ASE 84/8	ASE 85/8	ASE 86/8
	---	---					ASE 83/9	ASE 84/9	ASE 85/9	ASE 86/9
	---	---					ASE 83/89	ASE 84/89	ASE 85/89	ASE 86/89

EDELSTAHL GELÄNDERSYSTEM MIT ODER OHNE HANDLAUF

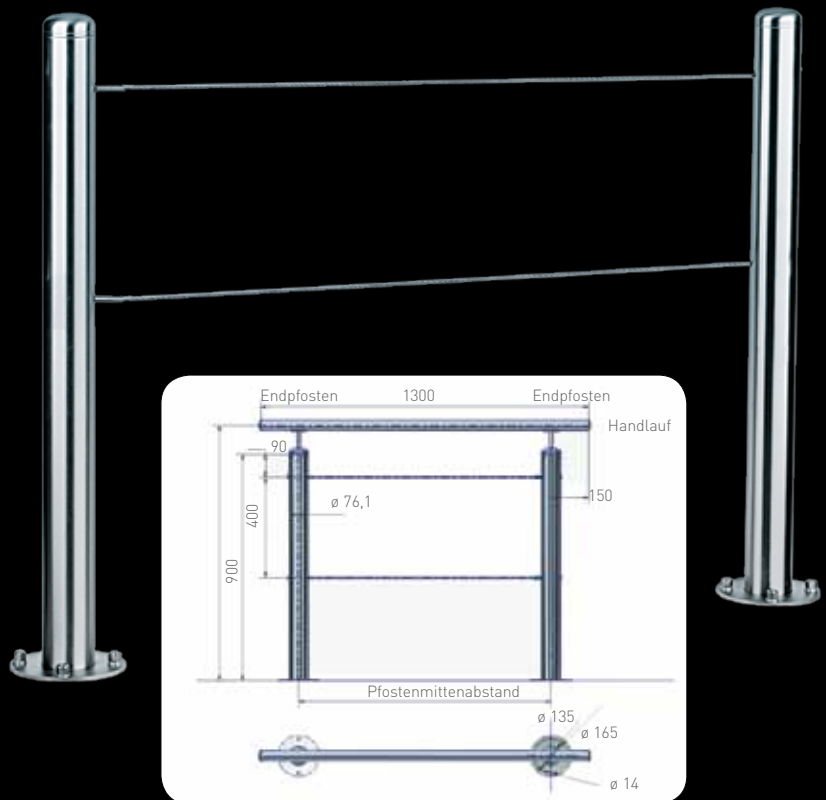
Drahtseilssystem ohne Handlauf ESE/MSE/ESF

Über die Verbindung von Sperrpfosten und Drahtseilen kommen stilistisch und technisch perfekte Systemlösungen zum Einsatz. Auch mit Handlauf erhältlich!

- Verbindung von URBANUS-Sperrpfosten aus Edelstahl mit zwei Drahtseilen zu einem stilistisch und technisch hochwertigen Absperrsystem.
- Bei einer maximalen Drahtseillänge von 10 m und einem maximalen Pfostenabstand von 3 m sind die Pfostenabstände frei wählbar.

TECHNISCHE DATEN:

Pfosten \varnothing : 76 mm
 Höhe Pfosten ü. Flur: 900 mm
 Drahtseil \varnothing : 6 mm
 (Handlauf \varnothing : 42,4 mm)






Drahtseilgarnitur, konfektioniert inkl. Seilspanner/Terminal/2 Seile											
Pfosten- mitten- abstand:	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	Sonder- längen x m
	DGE 1	DGE 2	DGE 3	DGE 4	DGE 5	DGE 6	DGE 7	DGE 8	DGE 9	DGE 10	DGE H x (L/m)

End- oder Mittelpfosten mit Rundkopf, zum Einbetonieren	ESE 32/1
Endpfosten mit Rundkopf, zum Einbetonieren in Optik „Bodenplatte zum Aufschauben“	ESE 32/3
Mittelpfosten mit Rundkopf, mit Bodenplatte zum Aufschauben	MSE 32/3

End- oder Mittelpfosten mit Flachkopf, zum Einbetonieren	ESE 46/1
Endpfosten mit Flachkopf, zum Einbetonieren in Optik „Bodenplatte zum Aufschauben“	ESE 46/3
Mittelpfosten mit Flachkopf, mit Bodenplatte zum Aufschauben	MSE 46/3

ESE 46/... ESE 32/...
 MSE 46/... MSE 32/...
 Mit Handlauf



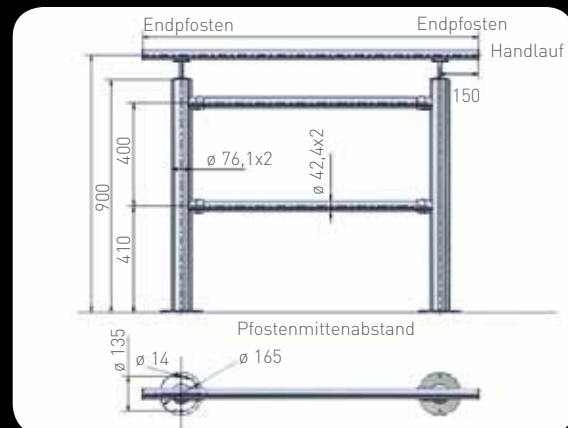
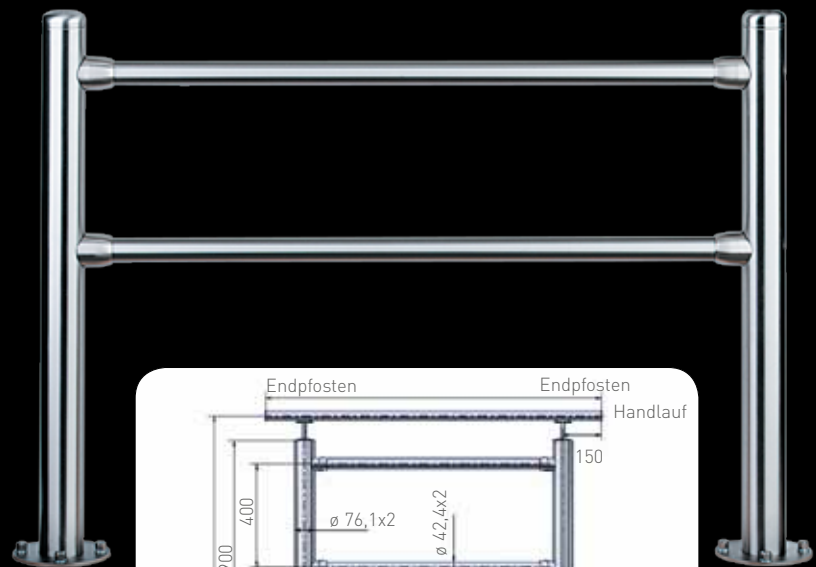
	Flachkopf	Rundkopf	Flachkopf
	ESE 46/1	ESE 32/1	DFE 10/20/S0/1
	ESE 46/3	ESE 32/3	---
	MSE 46/3	MSE 32/3	DFE 10/20/S0/3

EDELSTAHL GELÄNDERSYSTEM MIT ODER OHNE HANDLAUF

Geländersystem ohne Handlauf GFE/GRE

Sein eleganter Auftritt unterstreicht wirkungsvoll das architektonische Umfeld moderner Städte und Wohngebiete. Aufgrund seiner Solidität bietet es in stark frequentierten Zonen außergewöhnliche Vorteile und Komfort. Auch mit Handlauf erhältlich!

- Die Edelstahl-Sperrpfosten sind durch zwei Geländerrohre fest miteinander verbunden.
- Komplette Sets aus zwei Sperrpfosten inkl. Geländerrohren und Verbindungssets.



TECHNISCHE DATEN:

Pfosten ø: 76 mm
Höhe Pfosten ü. Flur: 900 mm
Geländerrohr ø: 42,4 mm
Handlauf ø: 42,4 mm



2 Pfosten mit Rundkopf und 2 Geländerrohre inkl. Verbindungsset				Ergänzungsset: 1 Pfosten und 2 Geländerrohre inkl. Verbindungsset	
Endpfostenmittenabstand:		zum Einbetonieren	zum Aufschrauben		
1 m	Best.-Nr.	GRE 1/1	GRE 1/3	GRE 12/1	GRE 12/3
2 m	Best.-Nr.	GRE 2/1	GRE 2/3	GRE 22/1	GRE 22/3
Sonderlängen max. 2 m	Best.-Nr.	GRE S/1	GRE S/3	GRE S2/1	GRE S2/3

2 Pfosten mit Flachkopf und 2 Geländerrohre inkl. Verbindungsset				Ergänzungsset: 1 Pfosten und 2 Geländerrohre inkl. Verbindungsset	
Endpfostenmittenabstand:		zum Einbetonieren	zum Aufschrauben		
1 m	Best.-Nr.	GFE 1/1	GFE 1/3	GFE 12/1	GFE 12/3
2 m	Best.-Nr.	GFE 2/1	GFE 2/3	GFE 22/1	GFE 22/3
Sonderlängen max. 2 m	Best.-Nr.	GFE S/1	GFE S/3	GFE S2/1	GFE S2/3

GFE ... GRE... Mit Handlauf



	Flachkopf	Rundkopf	Flachkopf
	GFE 1/2/S/1	GRE 1/2/S/1	GFE 10/20/SO/1
	---	---	---
	GFE 1/2/S/3	GRE 1/2/S/3	GFE 10/20/SO/3



Edelstahl-Sperrbügel

ASE 40/1 - .../8

- Außergewöhnlich starke Erscheinung.
- Zur Abgrenzung von Fußgängerbereichen und Parkanlagen gegen Autoverkehr.
- Mit hoher Signalwirkung.
- Optional mit Halteschienen für bauseitiges Beschriftungsfeld.

TECHNISCHE DATEN:

- Oberfläche: geschliffen
- Rohr \varnothing : 76 mm
- Bügelbreite: 650 mm
- Gesamtlänge: 650 mm
- Höhe über Flur: Typ 40/3 und 40/8 650 mm
- Höhe über Flur: Typ 40/1 450 mm



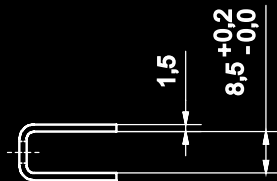
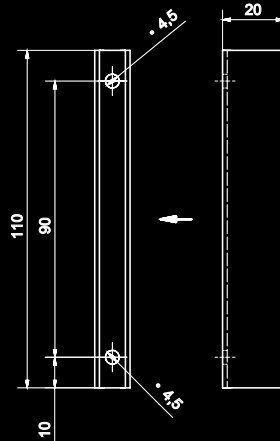
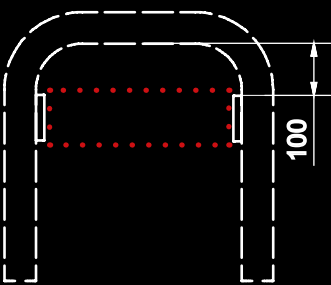
Edelstahl-Sperrbügel, kippbar

ASE F 1000

- Hochwertige Ausführung, feingeschliffene Oberfläche.
- Sofortige Visualisierung der Funktion.
- Höchste Zuverlässigkeit.
- Repräsentatives Design.
- Abschließbar mit Profilylinder.

TECHNISCHE DATEN:

- Oberfläche: geschliffen
- Standrohr \varnothing : 76 mm
- Rohrbögen \varnothing : 32 mm
- Bügelbreite: ü.a. 820 mm
- Höhe über Flur: 630 mm



ASE 40/...



Rundkopf

ASE .../1



ASE 40/1

ASE .../3



ASE 40/3

ASE .../8



ASE 40/8

ASE F ...

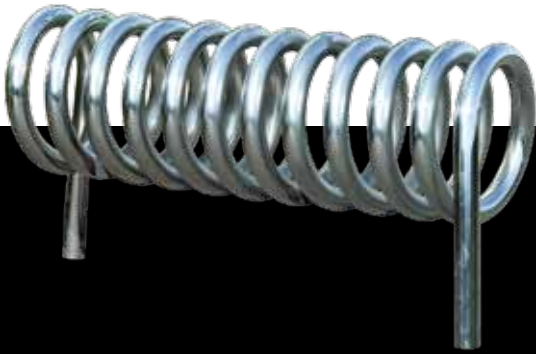


Edelstahl

ASE .../5



ASE F 1000/5



Fahrradständer

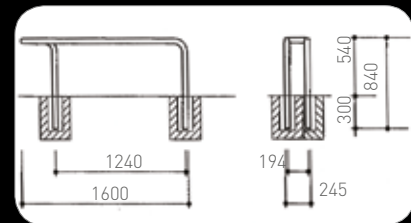
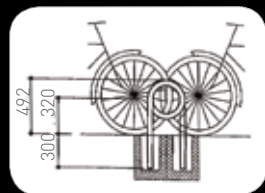
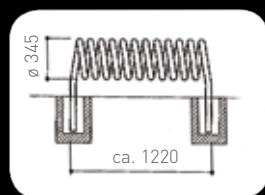
FSE 101-103

- Hochwertige Materialien und die Qualität der Verarbeitung sichern weitgehende Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse.
- Ihre Langlebigkeit, Wirtschaftlichkeit und der umweltfreundliche Einsatz machen sie zum idealen Radparker für alle Altersklassen.
- Durch das besondere Design ohne scharfe Ecken und Kanten wird das Verletzungsrisiko minimiert.
- Geeignet für Fahrräder aller Größen, vom Kinderrad bis Mountain-Bike.
- Eine optimale Standsicherheit bietet die besondere Form.
- Bis zu fünf Räder können gleichzeitig geparkt werden.
- Edelstahl natur.

Fahrradständer

FSE 201-203

- Die Qualität der Werkstoffe und Oberflächen gewährleistet eine weitgehende Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse.
- Ausführung ist robust gegenüber mechanischer Beanspruchung, langlebig, wirtschaftlich und umweltfreundlich.
- Durch die außergewöhnliche Anlehnbügelgestaltung ist eine Schlosssicherung sowohl am Rad wie auch im Bereich des Rahmens optimal möglich.
- Runde Rohre ohne Ecken und Kanten minimieren das Verletzungsrisiko.
- Edelstahl gebeizt.



FSE ...



Edelstahl

FSE.../1



FSE 101

FSE.../3



FSE 103

FSE ...



Edelstahl

FSE.../1



FSE 201

FSE.../3



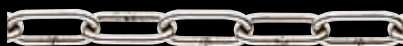
FSE 203

	Rohr- ø mm	Rohr- abstand zwischen den Ringen mm	Breite x Höhe	Boden- platte	Gewicht (kg)	Bestell- Nr.
zum Einbetonie- ren	48,3	50	1220 x 492	-	30	FSE 101
zum Auf- schrauben	48,3	50	1220 x 792	13 x 6 cm	30	FSE 103

Einzelparker				
	Rohr- ø mm	Breite x Höhe	Gewicht (kg)	Bestell-Nr.
zum Einbetonie- ren	48,3	1600 x 840	15	FSE 201
zum Auf- schrauben	48,3	1600 x 540	15	FSE 203

ZUBEHÖR

Bestell-Nr.



EAK

Absperrkette aus Edelstahl
Draht- \varnothing 5 mm, Teilung 36 mm,
Meterware



EKO-M

Kettenöse aus Edelstahl von innen befestigt



EKB-M

Kettenöse, blank, montiert

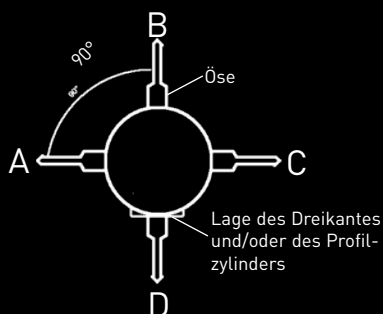


AGP

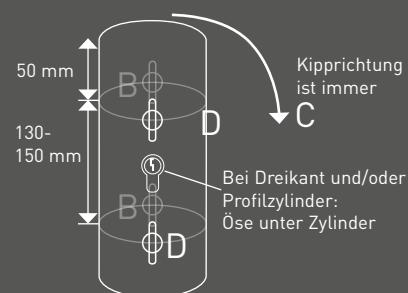
NEU

Gummipuffer für Bodenbefestigung Typ .../1,
.../2,.../3 und .../4 mit Dreikant: Bei Pfosten
mit Bodenplatte [.../3] muss die Montagehöhe
der Bodenplatte berücksichtigt werden.

Position am Pfosten:



Bei kippbaren Sperrpfosten empfehlen wir keine Ösenmontage.



ESL

Schäkel aus Edelstahl mit Schraubverschluss zur Befestigung der Absperrkette am Pfosten ca. 23 x 33 mm
Schraubbolzen mit Innensechskant



EVG
EVK

Verbindungsglieder aus Edelstahl zum Zusammenklemmen
Abmessungen ca. 6 x 33 mm
Abmessungen ca. 4 x 23 mm



ESG
ESK

Verbindungsglieder aus Edelstahl mit Schraubverschluss
Abmessungen 7 x 52 mm
Abmessungen 5 x 39 mm

ZUBEHÖR

Bestell-Nr.



EZR-1
EZR-2
EZR-3

Zierring aus Edelstahl für folgende Einbauvarianten:

- Zum Festeinbetonieren
- Herausnehmbar aus Bodenhülse ohne Verriegelung
- Herausnehmbar aus Bodenhülse mit Verriegelung
- \varnothing 61 mm / \varnothing 76 mm / \varnothing 102 mm



RAE
RAR
RAS

Reflexfolie, Breite: 50 mm
Silbergrau · Rot · Schwarz



EDA-1
EDA-2
EDA-3
EDA-4

Fußabdeckung aus Edelstahl für die Einbauvariante Sperrpfosten mit Bodenplatte zum Aufschrauben.

- \varnothing 61 mm / \varnothing 76 mm / \varnothing 102 mm
- 70 mm



AS-DL

Dübel (1 Paar) zum Einsetzen in Beton oder Naturstein für Bohrung \varnothing 14 mm, M 8 x 100 Länge ca. 100 mm.



PAE
OAE

Polier- und Reinigungspaste für Edelstahl 500 g, ausreichend für etwa 100 Sperrpfosten.
URBANUS-Oberflächenschutz für Edelstahl
Langzeitkonservierungsmittel, 400 ml, ausreichend für etwa 20 Pfosten.



NEU

ELW

Leuchtkopf, Positionsleuchte für \varnothing 102 mm aus Edelstahl, weißes Licht.

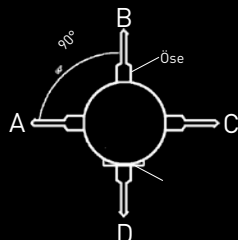
ZUBEHÖR

Bestell-Nr.

	<p>AS-KP</p> <p>Bodenplatte zum Einbetonieren für alle kippbaren URBANUS-Sperrpfosten. Bodenplatte ca. 200 x 100 mm Schaftlänge ca. 360 mm inkl. M 12 Nirosta-Schrauben</p>
	<p>AS-UB</p> <p>U-Bügel für alle kippbaren URBANUS-Sperrpfosten, M 12 Gewinde inkl. U-Scheiben und Muttern. Für alle URBANUS-Sperrpfosten mit Bodenplatte 200 x 100 mm.</p>
	<p>AS-MA</p> <p>Bodenplatte zum Einbetonieren für aufschraubbare Pfosten mit Federmechanismus (Typ .../8), Sollbruchstelle (Typ .../9) und Kombination aus Beiden (Typ .../89) inkl. Verbindungsschrauben.</p>
	<p>BV-60 BV-76 BV-102 BV-70</p> <p>Bodenhülse aus Aluminium zur resonanzfreien Befestigung der Edelstahlpfosten. ø 61 mm / ø 76 mm / ø 102 mm □ 70 mm Abdeckung und Abdeckungsschlüssel aus Kunststoff sind als Zubehör erhältlich.</p>
	<p>BD-60 BD-76 BD-102 BD-70 für DK</p> <p>Abdeckung aus Kunststoff mit Abziehschlüssel. Für BD-70 ist der Dreikantschlüssel DKS erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten).</p>
	<p>DKS</p> <p>Dreikantschlüssel nach DIN 3223</p>
	<p>CM CI SP8</p> <p>Schlüssel für Masterschließung Schlüssel für Profilylinder gleichschließend Schlüssel für 9 mm PZ-Dreikant</p>

ZUBEHÖR

Bestell-Nr.



ASE-AB
ASE 32/3-AB

GRE-1-AB
GRE-3-AB

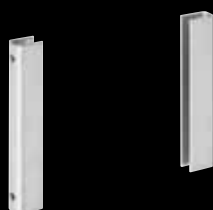
Wandaschenbecher
Standaschenbecher

In den Formaten \varnothing 76 mm und \varnothing 102 mm
Geländesystem mit Aschenbecher.



ASK

Kettensperre Pos. B für Sperrpfosten rund und
quadratisch, inkl. Zylinderschloss Pos. D.
Im Lieferumfang enthalten sind 3 Schlüssel.



EHS-M

Halteschiene montiert, für ASE-40/...für ein
bauseitiges Beschriftungsfeld.



BS

Betonsockel inkl. Bodenhülse:

BS-60	für 60 mm
BS-76	für 76 mm
BS-102	für 102 mm
BS-70	für 70 x 70 mm
BS-T5	für alle kippbaren URBANUS- Sperrpfosten