



STADTDESIGN

GROSSER AUFTRITT

Sperrpoller TUXPAN und ANUM
Leuchtpoller EVROS





Sperrpoller

TUXPAN



Das Sperrpollerprogramm TUXPAN bietet vielfältige Lösungen für verschiedenste Absperrbedürfnisse. Die versenkbaren oder feststehenden Designpoller aus geschliffenem Edelstahl sind optional mit „eingelassenen“ reflektierenden Zierstreifen ausgestattet. Auf Wunsch mit integrierter Kettenaufnahme, die mittels Schlüssel entriegelbar ist.

Versenkbare Poller sind ideal für flexible Zugangsregelung, z.B. in Fußgängerzonen. Die versenkbaren Pfosten mit Kettenaufnahme eignen sich hervorragend für die kontrollierte Steuerung von Besucherströmen, z. B. an Stadien. Starre Poller mit größerem Durchmesser können optional mit Beton verfüllt und z. B. als Rammschutz vor Botschaften, Banken oder Juweliergeschäften verbaut werden.



*Wie Phönix
aus der Asche:*

*dank Gasdruckzylinder
kommt der
Sperrpoller TUXPAN
wieder mühelos
aus der Versenkung.*

*Qualität von
Kopf bis Fuß:*

*hochwertige Verarbeitung,
ausgereifte Technik und
großzügig dimensionierte
Materialstärken.*





Die versenkbaren Pfosten verschwinden einfach im Boden. Lästige Einzelteile, wie z.B. bei herausnehmbaren Pfosten sind beim Sperrpfoller TUXPAN kein Thema. Bei bodenbündiger Montage können Winterräumdienste den Schnee ungehindert über die abgesenkten Poller hinwegschieben.

Funktion

Die versenkbare Ausführung wird mittels D-Steckschlüssel (DIN-Feuerwehrverschluss optional lieferbar) entriegelt, der Zylinder hebt das Oberteil vollständig aus der Bodenhülse und der Pfosten verriegelt selbstständig in der oberen Position. Zum Absenken des Pollers einfach mit dem Schlüssel entriegeln und den Pfosten nach unten drücken, wobei der Pfosten unten automatisch wieder verriegelt.

Die Option Kettenaufnahme ist eine im Pfosten integrierte Aufnahme für Absperrketten. Sie wird mittels Steckschlüssel betätigt. Sind zwei Kettenaufnahmen vorhanden, werden die Aufnahmen nacheinander entriegelt. Der versenkbare Pfosten mit 90 mm Durchmesser kann ebenfalls mit Kettenaufnahmen ausgestattet werden. Die Steuerung zur Entriegelung und zum Absenken des Poller funktioniert über einen Schlüssel

Oberfläche

Die Poller sind komplett aus Edelstahl gefertigt. Die Köpfe sind aufgeschweißt und entsprechend angearbeitet (keine sichtbaren Übergänge). Die Edelstahloberfläche ist geschliffen. Auf Wunsch können die Pfosten auch in glasperlengestrahelter Ausführung (matt) geliefert werden. Pulverbeschichtungen in RAL-Farbe sind ebenfalls lieferbar. Optional eingelassene Reflexionsstreifen (Standardfarbe rot, weiß oder gelb auf Anfrage) verbessern die Optik und schützen. Für besonders anspruchsvolle Aufstellorte kann der Poller aus V4A-Material gefertigt werden.

Einbau / Montage

Sie können zwischen drei Einbauvarianten wählen. 1. Starrer Pfosten zum Einbetonieren; 2. Pfosten mit runder Bodenplatte zum Aufdübeln; 3. Versenkbarer Pfosten zum Einbetonieren. Die Montagehinweise sind unbedingt zu beachten. Als Zubehör ist u. a. ein bodenbündiger Ketten-Safe für die Verwahrung von nicht benötigten Ketten lieferbar. Der Deckel wird mit dem gleichen Schlüssel wie der Pfosten verriegelt. Wird ein versenkbarer Pfosten derart beschädigt, dass er ausgewechselt werden muss, so verbleibt die „äußere“ Bodenhülse im Fundament. Mittels speziellem Torxschlüssel kann das „Innenleben“ komplett entnommen und ausgetauscht werden.



All-in-one:

mit Kettenaufnahme
und versenkbar.
Für jede Situation die
richtige Anwendung.

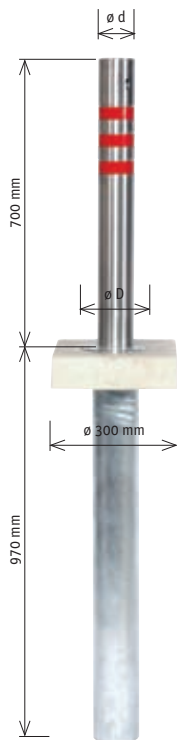


Ketten-Safe:

flexibel und immer
in der Nähe.
Außenmaß ca.
300 x 300 mm.
Platz für etwa
xx Meter Kette.

Technische Daten

Material: V2A-Edelstahl, Rohrwandung 3 mm (Ausführung in V4A auf Anfrage lieferbar), Oberfläche: geschliffen. **Verriegelung:** Entriegelung mittels D-Schlüssel, DIN Feuerweherschluss auf Anfrage. **Antrieb:** durch integrierten Gasdruckzylinder und Muskelkraft (keine Elektroinstallation erforderlich). **Durchmesser:** \varnothing 76, 90, 114, 156 oder 219 mm. Versenkbare Ausführungen in den \varnothing 90 mm und 156 mm lieferbar. **Höhe über Flur:** Feststehende Ausführung 900 mm über Flur, versenkbare Ausführung 700 mm über Flur. **Einbautiefe:** Feststehende Ausführung z. Einbetonieren 300mm unter Flur, versenkbare Ausführung 970 mm zzgl. Kiesschicht, insgesamt ca. 1.100 mm unter Flur. **Kopfform:** Flachkopf, nahtlos verschweißt und angearbeitet. **Reflexionsringe:** optional mit eingearbeiteter Vertiefung und eingeklebten Reflexionsringen, wahlweise mit ein bzw. drei Ringen in rot, auf Anfrage auch gelb oder weiss. **Kettenaufnahme:** lieferbar für Pfosten \varnothing 90 mm und \varnothing 114 mm, wahlweise mit einer oder zwei Aufnahmen, gegenüberliegend oder im Winkel von 90° angeordnet.



		Höhe ü. Flur	Reflexrings	Kettenaufnahme	Best.-Nr.	
TUXPAN \varnothing 76 MM	Aufdübeln, starr	900 mm	ohne	-	A15920	
		900 mm	1 Ring	-	A15921	
		900 mm	3 Ringe	-	A15922	
	Einbetonieren, starr	900 mm	ohne	-	A15923	
		900 mm	1 Ring	-	A15924	
		900 mm	3 Ringe	-	A15925	
TUXPAN \varnothing 90 MM	Aufdübeln, starr	900 mm	ohne	-	A15926	
		900 mm	1 Ring	-	A15927	
		900 mm	3 Ringe	-	A15928	
	Einbetonieren, starr	900 mm	ohne	-	A15929	
		900 mm	1 Ring	-	A15930	
		900 mm	3 Ringe	-	A15931	
	versenkbar	700 mm	ohne	-	A15932	
		700 mm	1 Ring	-	A15933	
		700 mm	3 Ringe	-	A15934	
		700 mm	ohne	1 oder 2	A15935	
		700 mm	1 Ring	1 oder 2	A15936	
		700 mm	3 Ringe	1 oder 2	A15937	
	TUXPAN \varnothing 114 MM	Aufdübeln, starr	900 mm	ohne	-	A15938
			900 mm	1 Ring	-	A15939
			900 mm	3 Ringe	-	A15940
900 mm			ohne	1 oder 2	A15941	
900 mm			1 Ring	1 oder 2	A15942	
900 mm			3 Ringe	1 oder 2	A15943	
Einbetonieren, starr		900 mm	ohne	-	A15944	
		900 mm	1 Ring	-	A15945	
		900 mm	3 Ringe	-	A15946	
		900 mm	ohne	1 oder 2	A15947	
		900 mm	1 Ring	1 oder 2	A15948	
		900 mm	3 Ringe	1 oder 2	A15949	
TUXPAN \varnothing 156 MM	Aufdübeln, starr	900 mm	ohne	-	A15950	
		900 mm	1 Ring	-	A15951	
		900 mm	3 Ringe	-	A15952	
	Einbetonieren, starr	900 mm	ohne	-	A15953	
		900 mm	1 Ring	-	A15954	
		900 mm	3 Ringe	-	A15955	
versenkbar	700 mm	ohne	-	A15956		
	700 mm	1 Ring	-	A15957		
	700 mm	3 Ringe	-	A15958		
TUXPAN \varnothing 219 MM	Aufdübeln, starr	700 mm	ohne	-	A15959	
		700 mm	1 Ring	-	A15960	
		700 mm	3 Ringe	-	A15961	
	Einbetonieren, starr	700 mm	ohne	-	A15962	
		700 mm	1 Ring	-	A15963	
		700 mm	3 Ringe	-	A15964	
ZUBEHÖR					Best.-Nr.	
Beton-Flies (300 x 300 mm) für 90er Pfosten					A15970	
Edelstahlkette je lfd. m					A15971	
D-Steckschlüssel					A15973	
Torx-Schlüssel					A15974	
Ketten-Safe zum Einbetonieren mit Deckel					A15979	

Sperrpoller

ANUM

Klares Köpfchen:

*hochwertiges Material,
robuste Technik,
perfektes Design.*



Gute Verbindung:

*integrierte
Kettenaufnahme
wahlweise
gegenüberliegend oder
im 90° Winkel.*



ANUM ist ein Designpfosten der durch seine klare Formgebung überzeugt. Solide Verarbeitung und anspruchsvolle Verschlusstechnik machen ihn zu einem langlebigen und flexiblen Absperrprofi. Gefertigt wird er aus Edelstahl mit geschliffener Oberfläche, optional mit eingelassenen reflektierenden Zierstreifen.

Der Zierkopf wird aus Vollmaterial gefertigt, aufgeschweißt und entsprechend angearbeitet – so sind keine Übergänge, wie beim Einpressen sichtbar. Auf Wunsch sind die Pfosten mit einer oder zwei Kettenaufnahmen, die mittels Schlüssel nacheinander entriegelbar sind, lieferbar.

Funktion

Feststehende Ausführung wahlweise zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln. Die Option Kettenaufnahme ist eine im Pfosten integrierte Aufnahme für Absperrketten. Sie wird mittels D-Steckschlüssel (optional DIN-Feuerwehrverschluss) betätigt. Sind zwei Kettenaufnahmen vorhanden, werden die Aufnahmen nicht gleichzeitig, sondern nacheinander entriegelt. Wird der Poller mit Kettenaufnahmen verbaut, so kann der auf Anfrage lieferbare, bodenbündig im Erdreich verbaubare Kettenkasten zur Aufbewahrung der Ketten verbaut werden. Der Ketten-Safe wird mit dem gleichen Schlüssel wie der Pfosten verriegelt.

Oberfläche

Die Poller sind komplett aus Edelstahl gefertigt. Die Köpfe sind aufgeschweißt und entsprechend angearbeitet, damit keine Übergänge mehr sichtbar sind. Die Edelstahloberfläche ist geschliffen. Auf Wunsch können die Pfosten auch in glasperlengestrahlt Ausführung (matt) geliefert werden. Ausführungen in RAL-Farbe sind ebenfalls auf Anfrage problemlos möglich. Optional sind eingelassene Reflexionsstreifen erhältlich. Das besondere Verfahren verhindert ein Verkratzen der farbigen Streifen. Wahlweise können ein oder drei Streifen in rot, weiß oder gelb gewählt werden.

Technische Daten

Material: V2A Edelstahl, Rohrwandung 3 mm. **Durchmesser:** wahlweise Ø 76 mm oder 90 mm. Höhe über Flur: 900 mm. **Einbautiefe:** Feststehende Ausführung zum Einbetonieren 300mm unter Flur. **Kopfform:** Kugelkopf, nahtlos verschweißt und angearbeitet. **Reflexionsringe:** optional mit eingearbeiteter Vertiefung und eingeklebten Reflexionsringen, wahlweise mit ein bzw. drei Ringen in rot, auf Anfrage auch in gelb oder weiß lieferbar. **Kettenaufnahme:** Lieferbar für Pfosten Ø 90mm. Wahlweise mit einer oder zwei Aufnahmen, gegenüberliegend oder im Winkel von 90° angeordnet.

		Höhe ü. Flur	Reflexringe	Kettenaufnahme	Best.-Nr.
ANUM Ø 76 MM	Aufdübeln, starr	900 mm	ohne	-	A15982
		900 mm	1 Ring	-	A15983
		900 mm	3 Ringe	-	A15984
	Einbetonieren, starr	900 mm	ohne	-	A15985
		900 mm	1 Ring	-	A15986
		900 mm	3 Ringe	-	A15987
ANUM Ø 90 MM	Aufdübeln, starr	900 mm	ohne	-	A15988
		900 mm	1 Ring	-	A15989
		900 mm	3 Ringe	-	A15990
	Einbetonieren, starr	900 mm	ohne	-	A15991
		900 mm	1 Ring	-	A15992
		900 mm	3 Ringe	-	A15993
	Aufdübeln, starr	900 mm	ohne	1 oder 2	A15994
		900 mm	1 Ring	1 oder 2	A15995
		900 mm	3 Ringe	1 oder 2	A15996
	Einbetonieren, starr	900 mm	ohne	1 oder 2	A15997
		900 mm	1 Ring	1 oder 2	A15998
		900 mm	3 Ringe	1 oder 2	A15999

ZUBEHÖR	Best.-Nr.
Edelstahlkette je lfd. m	A15971
D-Steckschlüssel	A15973
Aufpreis Pulverbeschichtung in RAL	A15975
Aufpreis Glasperlengestrahlt	A15976
Ketten-Safe zum Einbetonieren mit Deckel	A15979



Ketten-Safe

Leuchtpoller

EVROS

EVROS LEUCHTPOLLER

Ø 102 MM zum Aufdübeln*
mit Ascher zum Aufdübeln*

Best.-Nr.

A10400

A10401

ZUBEHÖR

Laserschnitt-Vorlagenerstellung (Pauschale)

Dreikant für Ascherentriegelung

Best.-Nr.

A10402

A10403



*Keine
Elektroinstallation
erforderlich:
Stromversorgung der
LED-Technik durch ein
Solarfeld im Kopf des
Pollers. Energiespeicher
reicht für min. 12 Stunden
Leuchtzeit*



*Acrylglas-
hinterlegter
Laserschnitt:*

*In Weiß, Blau und
weiteren Wunschfarben
lieferbar.*



Der EVROS Leuchtpoller setzt Ihr Unternehmen ins richtige Licht und ermöglicht die Umsetzung Ihres Corporate Design bis ins Detail. Die stromnetzunabhängige Energieversorgung über ein Solarfeld garantiert völlige Unabhängigkeit. Optional kann der solide verarbeitete Leuchtpoller mit einem Ascher ausgestattet werden.

Einsatzgebiete

Die Pfosten eignen sich vor allem für die Gestaltung von Eingangsbereichen von Unternehmen in eigenem Unternehmens-CI. Beleuchtete „Raucherpunkte“ lassen sich ebenso kreativ wie praktisch einrichten.

Konstruktion / Technik

Rundrohrpfosten zum Aufschrauben aus Edelstahl. Die leuchtenden Elemente sind mit farbigem Acrylglas hinterlegte Laserschnitte. Wahlweise in weiß, blau oder in weiteren Wunschfarben. Diese

werden von innen mit LED-Technik hinterleuchtet. Die Stromversorgung der LED-Technik erfolgt durch ein hinter 8mm starkem Acrylglas befindliches Solarfeld im Kopf des Pollers. Die Steuerung der Beleuchtung erfolgt durch einen integrierten Dämmerungssensor. Der Energiespeicher reicht für mind. 12 Stunden Leuchtzeit.

Vorlage

Gestaltbare Fläche Breite = 50 mm, Höhe = 300 mm. Für die Erstellung der Vorlage wird eine einmalige mengenunabhängi-

ge Pauschale berechnet. Nach Stellung einer geeigneten Vorlage erhalten Sie einen Korrekturabzug zur Freigabe.

Montage

Pfosten zum Aufdübeln. Es ist keine Elektroinstallation erforderlich.

Technische Daten

Material Edelstahl, geschliffen,
Höhe über Flur 900 mm,
Durchmesser Ø 102 mm



Rasti GmbH · An der Mühle 21 · D-49733 Haren
Tel. +49(0)5934 7035-0 · Fax +49(0)5934 7035-10

www.rasti.eu

