



## Absperrpfosten Saturn XL mit Spitzkopf



- Material Rohr: Edelstahl V2A (geschliffen, Korn 240)
- Form: rund glatt und zylindrisch
- Durchmesser: 102 mm Ø
- Bauart: ortsfest zum Einbetonieren mit Ankerbolzen oder zum Aufdübeln mit Bodenplatte, herausnehmbar aus Bodenhülse (auf Wunsch verriegelbar/abschließbar), kippbar auf Bodenplatte, selbstaufrichtend (Memory 30°), Easy-Twist mit Exzenter Drehverschluss oder zum Aufschrauben mit Sollbruchstelle
- Schloss bei verriegelbaren Varianten: abschließbar über Dreikant nach DIN 3223 9 mm oder Profilzylinder (verschiedenschließend)
- Kopfmodell: Spitzkopf, Edelstahl V2A (geschliffen, Korn 240)
- Höhe über Flur: 900 mm
- Einsatzort: architektonisch anspruchsvolle Bereiche, Parks und Grünanlagen, Abgrenzung von Fußgängerbereichen
- weitere Eigenschaften: hochwertige Ausstrahlung, funktionales Design mit anspruchsvoller Schmuckwirkung
- Gewicht: 3 kg bis 7 kg, je nach Ausführung

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Einsatzort	architektonisch anspruchsvolle Bereiche, Parks und Grünanlagen, Abgrenzung von Fußgängerbereichen
Höhe über Flur	900 mm
Kopfmodell	Spitzkopf
Farbe Kopfmodell	silber (geschliffen, Korn 240)
Sperrbreite	Pfostenbreite
weitere Eigenschaften	hochwertige Ausstrahlung, funktionales Design mit anspruchsvoller Schmuckwirkung

Material Rohr	Edelstahl V2A (geschliffen)
Form Rohr	rund glatt und zylindrisch
Farbe Rohr	geschliffen (Korn 240)
Größe Rohr	102 mm Ø
Material Kopfmodell	Edelstahl V2A (geschliffen)
Höhe Kopfmodell	18 mm

## Verfügbare Varianten

Bauart	Gewicht	Schloss	Montage	Modell	Gesamthöhe	Material Halterung	Farbe Halterung	Art Halterung	Artikelnummer
ortsfest, zum Einbetonieren	6,47 kg	ohne Schloss	zum Einbetonieren	ASE 65/1	900 mm	Stahl (natur)	schwarz	Ankerbolzen	ur2-11-102-01-0017
herausnehmbar (ohne Verriegelung)	6,47 kg	ohne Schloss	zum Einbetonieren	ASE 65/2	1178 mm	Aluminium (pressblank)	silber (Aluminium, pressblank)	Bodenhülse	ur2-11-102-02-0025
mit Bodenplatte zum Aufschrauben	5,86 kg	ohne Schloss	zum Aufdübeln	ASE 65/3	918 mm	Edelstahl V2A (geschliffen)	silber (geschliffen, Korn 240)	Bodenplatte	ur2-11-102-03-0020

Bauart	Gewicht	Schloss	Montage	Modell	Gesamthöhe	Material Halterung	Farbe Halterung	Art Halterung	Artikelnummer
herausnehmbar (mit Verriegelung)	7,15 kg	abschließbar über Dreikant nach DIN 3223	zum Einbetonieren	ASE 65/4	1178 mm	Aluminium (pressblank)	silber (Aluminium, pressblank)	Bodenhülse	ur2-11-102-04- 0043
herausnehmbar (mit Verriegelung)	6,66 kg	Profilzylinder (verschiedenschließend)	zum Einbetonieren	ASE 65/4	1178 mm	Aluminium (pressblank)	silber (Aluminium, pressblank)	Bodenhülse	ur2-11-102-04- 0161
herausnehmbar, mit Exzenter Dreh- Klemmverschluß, verriegelbar	8,28 kg	abschließbar über Dreikant nach DIN 3223	zum Aufdübeln oder Kleben	ASE 65/44	953 mm	Edelstahl V2A (geschliffen)	silber (geschliffen, Korn 240)	Bodenplatte mit Ankerplatte zum Einbetonieren	ur2-11-102-44- 0007
selbstaufrichtend (Memory 30°)	7,13 kg	ohne Schloss	zum Aufdübeln	ASE 65/8	918 mm	Aluminium (pressblank)	silber (Aluminium, pressblank)	Bodenplatte	ur2-11-102-08- 0011
selbstaufrichtend (Memory 30°), mit Sollbruchstelle	7,26 kg	ohne Schloss	zum Aufdübeln	ASE 65/89	918 mm	Aluminium (pressblank)	silber (Aluminium, pressblank)	Bodenplatte	ur2-11-102-89- 0013
mit Sollbruchstelle	6,13 kg	ohne Schloss	zum Aufdübeln	ASE 65/9	918 mm	Aluminium (pressblank)	silber (Aluminium, pressblank)	Bodenplatte	ur2-11-102-09- 0010

Dieses Datenblatt wurde am 01.02.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.