

DEBION® STATIX 15 Zaungabione als Sicht- und Windschutzelement zur bauseitigen Steinbefüllung mit frost- und witterungsbeständigem Material. Zaungabione zur Montage im Streifenfundament. Festverschweißter Korpus bestehend aus zwei zum „U“-gekanteten Einfachstabmatten.

Elementtiefe 15,5 cm. Oberfläche feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461. Senkrechter Draht Ø 4,8 mm außenliegend Waagrechter Draht Ø 7,6 mm Innenliegend, Drahtzugfestigkeit jeweils mind. 500 N/mm². Maschenweite 30x200 mm. Systemzugehörige fest verschweißte Distanzhalter. Montageanleitung und Typenstatik bis Windlastzone 3 + 4 werksseitig.

Element:	Länge 100 cm	Tiefe 15,5 cm
	Länge 200 cm	Tiefe 15,5 cm

Höhenraster:	100 cm / 120 cm / 140 cm / 160 cm / 180 cm / 200 cm / 220 cm
Montage:	Mindestens 15cm im bewehrten Streifenfundament (bis Korpushöhe 2,00m) Mindestens 20cm im bewehrten Streifenfundament (bei Korpushöhe 2,20m)

Gabionenzaunhöhe:	_____	Höhe
Elementlänge 100 cm	_____	Stück
Elementlänge 200 cm	_____	Stück

- Optional:**
- Deckelgitter 906 x 163 mm aus Aluverzinkten Drähten mit 3 x Verschlussbügeln aus Ø 4,0 mm Draht
 - Deckelgitter 1.906 x 163 mm aus Aluverzinkten Drähten mit 5 x Verschlussbügeln aus Ø 4,0 mm Draht
 - Patentiertes Kürzungsset (zur individuellen Längenanpassung im Rastermaß +/- 30 mm und zur Winkeleinpassung (Kurve ca. 11,2° / 22,5° Grad)
 - Alu-Anschraubplatten-Sets zur individuellen Sichtschutzergänzung

Liefernachweis Zaungabione

WDM Deutenberg GmbH, Putlitzer Straße 8, 16928 Groß Pankow
 Telefon: +49 38789 879-0; Telefax: +49 38789 60283; E-Mail: info@wdm-deutenberg.com

Füllmaterial

Das Füllmaterial muss größer als die Maschenweite sein. Schnittstellen sind mittels Zink Spray mit additiviertem Styrolalkyldharz (Salzsprühnebeltest >550 h) zu versiegeln. Die Lastabtragung des Füllmaterials erfolgt über den Baugrund (Bodenpressung mind. 150 kN/m²).

Empfohlenes Füllmaterial

- Schotter 30/60 mm oder 40/80 mm • Rundkorn 30/60 mm oder 40/80 mm • Glasstein 30/60 mm