

DEBION® VARIO - Gabionenkorb liefern und einbauen

Drahtgitterbehälter mit Füllung aus frost- und witterungsbeständigem sowie ausreichend druckbeständigem Steinmaterial liefern und einbauen. Drahtgitterbehälter aus elektrisch punktgeschweißten Stahldrahtgittermatten mit einer Mindestdrahtzugfestigkeit von $\geq 500 \text{ N/mm}^2$.

Standardkorbgrößen: Länge: 50 cm / 100 cm / 150 cm / 200 cm
Breite: 50 cm / 100 cm
Höhe: 50 cm / 100 cm

Korbgrößen: _____ cm (L x B x H in cm)

Maschenweiten: 5 x 5 cm / 5 x 10 cm / 10 x 10 cm
Drahtdurchmesser: $\varnothing 4,5 \text{ mm}$ (optional: 5,0 / 6,0 mm)
Spiralstäbe: $\varnothing 4,5 \text{ mm}$
Distanzhalter: $\varnothing 5,0 \text{ mm}$

Sämtliche Artikel sind aus Zn 95% / Al 5%-Draht und haben eine Korrosionsbeständigkeit von mindestens 5.000 Std. im Salzsprühnebeltest nach DIN EN ISO 9227:2017-04 NSS, eine Auflage von mind. 350g/m^2 und eine Drahtzugfestigkeit von mind. 500N/mm^2 .

Der Hersteller besitzt eine CE-Kennzeichnung für seine Gabionenprodukte und ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Die Verbindung der Gitter untereinander erfolgt wahlweise mit Spiralstäben oder C-Klammern. Einzelteile vor Ort gemäß Montageanweisung des Herstellers montieren und hohlraumarm verfüllen.

Füllmaterial: Steinmaterial aus frost- und witterungsbeständigem sowie ausreichend druckbeständigem Material. Das Steinmaterial muss größer als die Maschenweite sein.

Gesamthöhe: bis _____ m
aus _____ Stück Drahtgitterbehältern (L x B x H)

Liefernachweis

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