

Datenblatt

Nr. 09.03-07

Seite: 1

Kunststoff-Ring-Abstandhalter M-RA

Beschreibung:

Im Betonbau dient der Abstandhalter für die senkrechte Bewehrung. Durch die besondere Ausbildung der Eisenaufnahme ermöglicht der Abstandhalter die Verwendung bei Eisendurchmessern von 4 – 12 mm bei optimalen Betondurchfluss.

Im Galabau wird er als provisorischer Abstandhalter verwendet, um für gleichmässigen Fugenabstand z.B. bei Begrünungsfugen zu sorgen. Dieser wird später jedoch herausgenommen, da keine Bodenplatte zur Arretierung vorhanden ist.

Verpackung:


Bei VOLFI wird der M-RA in stabilen Polybeuteln a. 100 Stück EAN-ausgezeichnet ausgeliefert. Die Gefahr der handelsüblichen Billigsäcke, wo viele Teile beim Transport verloren gehen, ist dadurch minimiert.



Abbildung 1:
Kunst. Ring-Abstandhalter M-RA



Abbildung 2: M-RA

	Verpack.	Art.Nr.
	M-RA, Kunst.Ring-Abstandhalter f.Stäbe 4-12mm, extra stabil im Polybeutel, mit Umkarton	
	20mm á 100 St. im stabilen Beutel	3.000□ ■ 701 280
	25mm á 100 St.	2.000□ ■ 701 290
	30mm á 100 St.	1.000□ ■ 701 300
	35mm á 100 St.	800□ ■ 701 310
	40mm a 100 St.	600□ ■ 701 320
	50mm á 50 St.	400□ ▶ 701 330