

Verankerungen

Die Anordnung und Dimensionierung von Verankerungselementen erfolgt nach Angaben des Ingenieurs.
Längentoleranzen: +/- 5 mm. Porto oder Fracht sowie Verpackung werden verrechnet.

Mauerverbinder für Stumpfstoss-Anschlüsse ⁽⁹⁾

Verankerung in Mauerwerk

Artikel	Typ	Länge	Querschnitt	Schalen- abstand	ab Lager als Beilad Fr./Stk. VE 250 Stk.	(Chrom-Nickel-Molybdän-Stahl) DIN-Werkstoff Nr. 1.4401
		mm	mm	cm		
	MV 300/0.5	300	0.5 / 20		0.90	•



Auflagerkonsole

Die Anordnung und Dimensionierung von Verankerungselementen erfolgt nach Angaben des Ingenieurs.

Auflagerkonsole für Leibungsmauerwerk und Fensterbankelemente

Artikel	Typ	Abmessungen	Blechdicke	Transit als Beilad ab Produzent Fr./Stk.	(Chrom-Nickel-Molybdän-Stahl) DIN-Werkstoff Nr. 1.4401
		mm	mm		
	AK	120/210	3.0	25.10	Δ



Eckbügel / T-Anschlussbügel

Eckbügel, Stahl feuerverzinkt ⁽⁹⁾

Artikel	Typ	Abmessungen	Verpackungs- einheit	ab Lager als Beilad ab Produzent Fr./Stk.
		mm	VE	
	RNC / Z-4-50 BV	700/700/50	10 Stk.	3.50



T-Anschlussbügel, Stahl feuerverzinkt ⁽⁹⁾

	T 4/65 AV	435/345/65	50 Stk.	4.20	klappbar
--	------------------	------------	---------	-------------	----------



⁽⁹⁾ auch einzeln erhältlich

Lieferfristen:

• ab Lager

Δ auf Anfrage