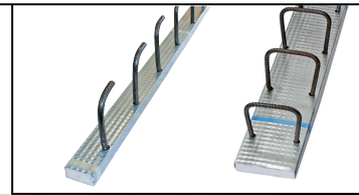


# DATENBLATT

Art.Nr

Art.Bez:

## VIBA-Bewehrungsanschluss



### Beschreibung:

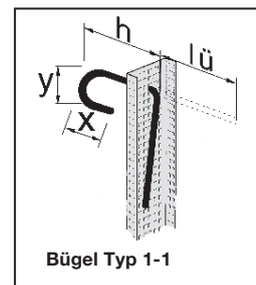
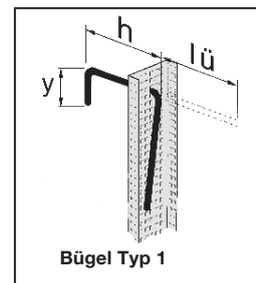
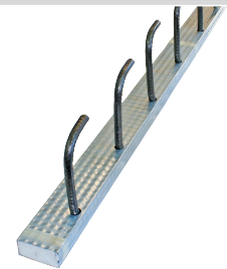
Metallkasten verzinkt mit rauer Oberfläche. Die Oberflächenprägung gewährleistet einen guten Verbund mit dem Beton und dient zur Übertragung der Schubkräfte.

Rückbiegefähiger Baustahl BST550 mit österreichischer Zulassung.

(BST 500 auf Anfrage lieferbar)

Kasten-Typ V

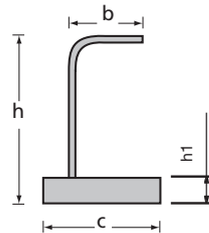
Artikel - Nr.	Type	Stab Ø [mm]	Stababst. [cm]	C [cm]	H [cm]	Lü [cm]
69D0810	V 8/10	8	10	5,5	17	29
69D0815	V 8/15	8	15	5,5	17	29
69D0820	V 8/20	8	20	5,5	17	29
69D0825	V 8/25	8	25	5,5	17	29
69D1010	V 10/10	10	10	5,5	17	36
69D1015	V 10/15	10	15	5,5	17	36
69D1020	V 10/20	10	20	5,5	17	36
69D1025	V 10/25	10	25	5,5	17	36
69D1210	V 12/10	12	10	6,5	17	42
69D1215	V 12/15	12	15	6,5	17	42
69D1220	V 12/20	12	20	6,5	17	42



Elementlänge 125 cm

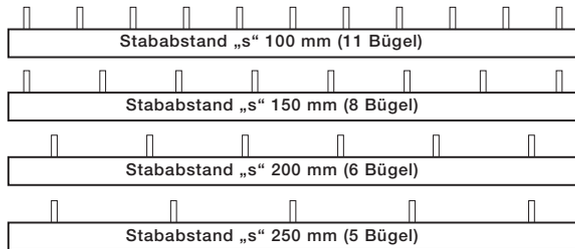
Abmessungen:

H1	3 cm
Y	7 cm
B	7 cm



## Stababstand:

### Ausführung



S = 10 (11 Bügel)

S = 15 (8 Bügel)

S = 20 (6 Bügel)

S = 25 (5 Bügel)

### Kasten-Typ M

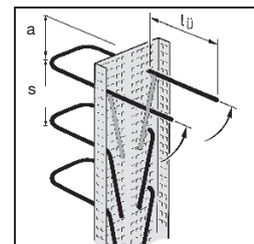
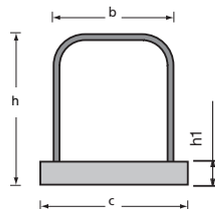
Artikel - Nr.	Type	Stab Ø [mm]	Stababst. [cm]	B [cm]	C [cm]	Lü [cm]
69E0815	M 10 8/15	8	15	10	12,5	30
69E0820	M 10 8/20	8	20	10	12,5	30
69E1015	M 10 10/15	10	15	10	12,5	38
69E1020	M 10 10/20	10	20	10	12,5	38
69E1215	M 10 12/15	12	15	10	12,5	45
69E1220	M 10 12/20	12	20	10	12,5	45
69G0815	M 14 8/15	8	15	14	17,5	30
69G0820	M 14 8/20	8	20	14	17,5	30
69G1015	M 14 10/15	10	15	14	17,5	38
69G1020	M 14 10/20	10	20	14	17,5	38
69G1215	M 14 12/15	12	15	14	17,5	45
69G1220	M 14 12/20	12	20	14	17,5	45
69I0815	M 20 8/15	8	15	20	22,5	30
69I0820	M 20 8/20	8	20	20	22,5	30
69I1015	M 20 10/15	10	15	20	22,5	38
69I1020	M 20 10/20	10	20	20	22,5	38
69I1215	M 20 12/15	12	15	20	22,5	45
69I1220	M 20 12/20	12	20	20	22,5	45



Elementlänge 125 cm

Abmessungen:

H1 3 cm  
H 17 cm



Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Bei Fragen stehen Ihnen unsere kompetenten Mitarbeiter gerne zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten sie auch auf unserer Webseite [www.vitzthum.com](http://www.vitzthum.com)

Email.: [info@vitzthum.com](mailto:info@vitzthum.com)

Tel.: (+43) 06589 4279 - 0