

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 130 (2004)
Heft: 26: Grosse Schulen

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

News

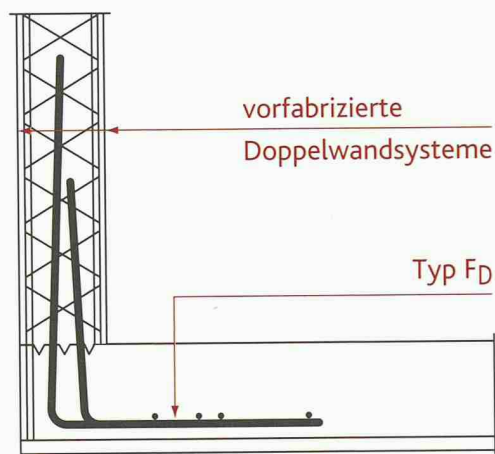


EGCOTEC® Bewehrungsanschlusskorb Typ F_D

Eine innovative Anschlussbewehrung für vorgefertigte Doppelwandsysteme

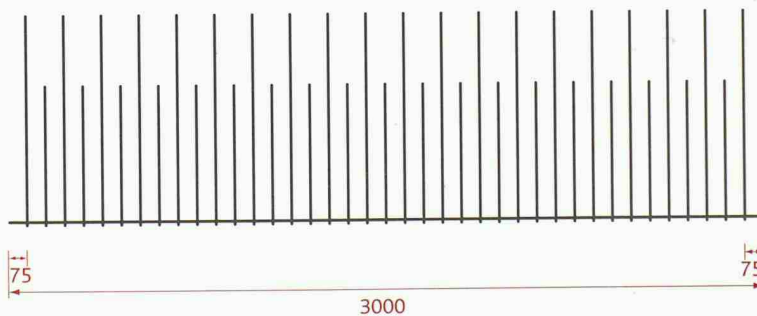
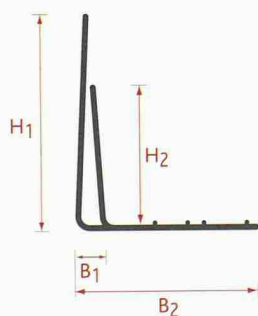
Der Bewehrungskorb Typ F_D wird vor allem bei vorgefertigten Doppelwandsystemen eingesetzt. Die vorgefertigten Doppelwände bestehen aus zwei Betonschalen, die mit Gitterträgern gegenseitig verbunden sind und nachträglich mit Ortsbeton ausgegossen werden.

Die Breite des Hohlkörpers zwischen den beiden Betonschalen liegt in vielen Fällen zwischen 70 mm und 90 mm. Damit bei Doppelwandsystemen dennoch ein zweischnittiger, vorgefertigter Boden-Wandanschluss oder ein Wand-Deckenanschluss eingesetzt werden kann, wurde speziell der EGCOTEC®-Bewehrungskorb Typ F_D entwickelt. Der Anschlusskorb kann aber auch bei Stützmauern als Verbindung zwischen Fundament und Mauersteinen verwendet werden.



Vorteile

- Einfaches und sehr schnelles Verlegen der Anschlussbewehrung
- Ungehindertes Einfahren der Doppelwandsysteme oder Betonbausteine, da im Anschlussbereich keine störenden Längsdrähte angebracht sind
- Anschlussstäbe auf einer Ebene liegend, was wiederum das Einfahren der Doppelwandsysteme erleichtert
- Andere Abmessungen unter Vorbehalt der Machbarkeit auf Anfrage und innert weniger Tage erhältlich



Typ	Querschnitt As mm ² /m	Durchmesser		Teilung Querdrähte mm	Biegeform-Abmessungen				Gewicht kg/m
		Längsdrähte mm	Querdrähte a/i mm		H ₁ mm	H ₂ mm	B ₁ mm	B ₂ mm	
F _D 524/ 50	524	6	10/8	150	840	540	50	620	9,2
F _D 524/ 70	524	6	10/8	150	840	560	70	620	9,2
F _D 524/ 90	524	6	10/8	150	840	580	90	620	9,2
F _D 524/120	524	6	10/8	150	840	610	120	620	9,2
F _D 524/140	524	6	10/8	150	840	630	140	620	9,2
F _D 524/190	524	6	10/8	150	840	680	190	620	9,2
F _D 524/240	754	6	10/8	150	840	690	240	620	9,2

Andere Breiten B₁ auf Anfrage erhältlich.

06/2004

Debrunner & Acifer

Infotel 0844 80 88 18

klöckner & co multi metal distribution

www.d-a.ch

Weitere Informationen zu den EGCOTEC-Standard-Bewehrungskörben vermittelt Ihnen unsere technische Dokumentation. Zudem ist das Bestellformular als Software-Anwendung erhältlich und kann zusammen mit der technischen Dokumentation kostenlos angefordert werden.



wetrok-clean

consulting concept know-how equipment products academy service

Wirklich gut sein, heisst mit allem rechnen. Als Systemanbieter garantiert Wetrok Werterhaltung und Kostenreduktion durch konsequent aufeinander abgestimmte Produkte und Dienstleistungen. Unsere Einscheibenmaschinen überzeugen mit effizienter Technik und breitem Einsatzgebiet. Dazu eine wirksame Anwendungs-Chemie. Sauber, einfach und schnell. Rechnen Sie mit uns, damit Ihre Rechnung aufgeht: wetrok-clean.



Zürich Steinackerstrasse 62, 8302 Kloten **Basel** Rheinfelderstrasse 12/14, 4127 Birsfelden **Bern** Industrie-
strasse 35, 3052 Zollikofen **Genf** 3, ch. de la Verseuse, 1219 Aire **Lausanne** 28, av. de Préfaully, 1020 Renens
Lugano Vedeggio 2, via Industria, 6814 Lamone-Cadempino **Luzern** Reusszopfweg 18-20, 6015 Reussbühl
Neuenburg 43, rue des Sablons, 2000 Neuenburg **St. Gallen** Rorschacherstrasse 109a, 9000 St. Gallen

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, 8302 Kloten, Telefon 043 255 51 51, www.wetrok.ch

wetrok®