

# QUER VERLAUFENDER BODENROST RINDER H.16



## STALLBÖDEN

Fattori srl stellt für die Rinderzucht Bodenroste nach den Anforderungen der europäischen Norm EN 12737:2007 her, die genaue Eigenschaften vorschreibt:

- Beton Rck 40
- Garantierte Haltbarkeit für Umgebungen der Expositionsklasse XC3
- Hochqualitätsstahl B450C, der für die erforderlichen Traglasten ausgelegt ist
- Spalten mit einer Breite von 3.00 cm und abgerundet, um mögliche Fußverletzungen zu vermeiden
- Produktionschargen, um die Rückverfolgbarkeit der verwendeten Rohmaterialien zu ermöglichen und dem Kunden zusätzliche Sicherheit zu bieten.

Der Fertigungsprozess wird in allen Phasen überwacht, vom Rohmaterialeingang über die einzelnen Fertigungsstufen bis zur Verladung des fertigen Produkts.

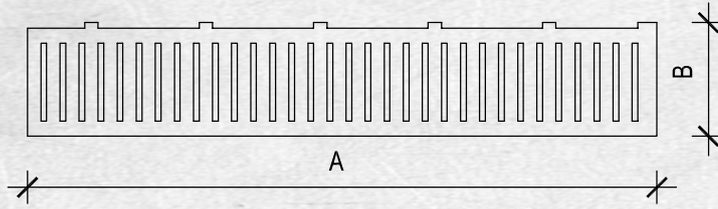
Es handelt sich um ein europaweit bahnbrechendes Produkt.



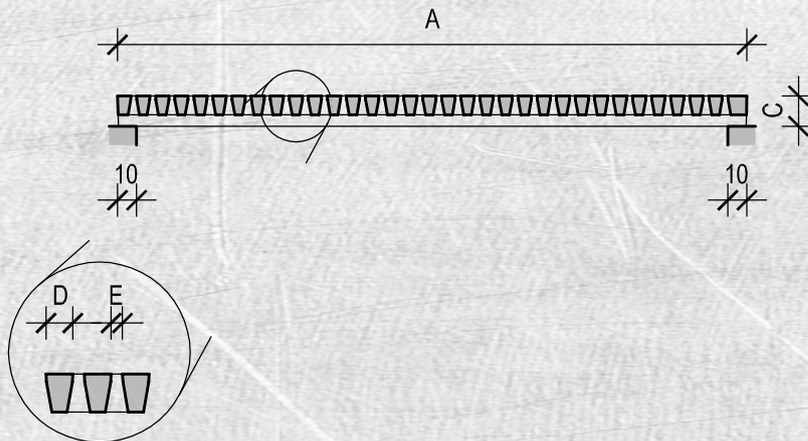
**FATTORI**  
SISTEMI E STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO

Via F. Cavallotti, 298 - 25018 Montichiari (Bs) - Tel. 030.963291 - Fax 030.9964333  
[www.gffattori.it](http://www.gffattori.it) - [info@gffattori.it](mailto:info@gffattori.it)

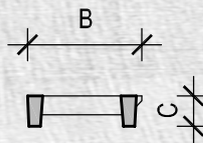
## GRUNDRISS



## LÄNGS VERLAUFENDES SEKTION



## QUER VERLAUFENDES SEKTION



### TECHNISCHE DATEN

#### VARIABLE ÜBERLASTUNG

1500-1800 Kg/mq neben seinem eigenen Gewicht

#### BETON:

R<sub>ck</sub> schalung ≥ 20 N/mm<sup>2</sup>

R<sub>ck</sub> a 28 tagen ≥ 40 N/mm<sup>2</sup>

#### STAHL B450C überprüft:

f<sub>yk</sub> ≥ 450 N/mm<sup>2</sup>

f<sub>tk</sub> ≥ 540 N/mm<sup>2</sup>

#### BETONSTAHLMATTEN:

Stahl B450A

EXPOSITIONSKLASSE XC3

betonüberdeckung 2,5cm

baustahlabstand ≥ 2 cm ≥ Ø max

REI 30

#### TOLERANZEN

länge ± 1,0 cm

höhe ± 0,5 cm

breite ± 1,0 cm

position schlaffe Bewehrung ± 1,0 cm

ARTIKELNUMMER	A	B	C	D	E	Durchfluss kg/cad	Gewicht kg/cad	leere Oberfläche mq	voll Oberfläche mq	Berichten leere / voll
GVT1006016	100	60	16	7,00	3,00	1000	117	0,135	0,464	29%
GVT1106016	110	60	16	7,00	3,00	1000	129	0,150	0,509	30%
GVT1206016	120	60	16	7,00	3,00	1000	140	0,166	0,552	30%
GVT1306016	130	60	16	7,00	3,00	1000	152	0,179	0,600	30%
GVT1406016	140	60	16	7,00	3,00	1000	164	0,194	0,645	30%
GVT1506016	150	60	16	7,00	3,00	1000	176	0,210	0,690	30%
GVT1606016	160	60	16	7,00	3,00	1000	188	0,225	0,734	31%
GVT1706016	170	60	16	7,00	3,00	1000	199	0,240	0,779	31%
GVT1806016	180	60	16	7,00	3,00	1000	211	0,255	0,824	31%
GVT1906016	190	60	16	7,00	3,00	1000	222	0,269	0,870	31%
GVT2006016	200	60	16	7,00	3,00	1000	234	0,284	0,915	31%
GVT2106016	210	60	16	7,00	3,00	1000	246	0,299	0,960	31%

ARTIKELNUMMER	A	B	C	D	E	Durchfluss kg/cad	Gewicht kg/cad	leere Oberfläche mq	voll Oberfläche mq	Berichten leere / voll
GVT2206016	220	60	16	7,00	3,00	1000	258	0,315	1,005	31%
GVT2306016	230	60	16	7,00	3,00	1000	270	0,330	1,049	31%
GVT2406016	240	60	16	7,00	3,00	1000	281	0,345	1,094	31%
GVT2506016	250	60	16	7,00	3,00	1000	293	0,358	1,141	31%
GVT2606016	260	60	16	7,00	3,00	1000	305	0,374	1,185	31%
GVT2706016	270	60	16	7,00	3,00	1000	316	0,389	1,230	31%
GVT2806016	280	60	16	7,00	3,00	1000	328	0,404	1,275	31%
GVT2906016	290	60	16	7,00	3,00	1000	340	0,420	1,320	31%
GVT3006016	300	60	16	7,00	3,00	1000	352	0,433	1,366	31%
GVT3106016	310	60	16	7,00	3,00	1000	364	0,436	1,424	31%
GVT3206016	320	60	16	7,00	3,00	1000	376	0,463	1,456	31%
GVT3306016	330	60	16	7,00	3,00	1000	388	0,479	1,500	31%

In der Tabelle werden die Standardmaße angegeben. Nach vorheriger Absprache mit unseren Büros können auch Sondermaße angefertigt werden.

Die angegebenen Maße sind Richtmaße, wir **FATTORI** behalten uns das Recht vor, alle für angemessen gehaltenen Änderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen.