

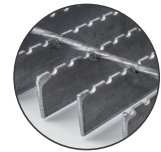
POTISSIMUM® INDUSTRIE

Dank seinem speziellen Herstellungsverfahren, bietet die Punktgeschweißte Stahlgitterroste POTISSIMUM® für die Industrie eine ausgezeichnete Festigkeit bei gleichzeitig hochqualitativem Design und die große Auswahl an Maschengrößen auf Lager ermöglicht, auf jeden Bedarf und jede Situation schnell zu reagieren.

Maßgeschneiderte, gerahmte und geformte Gitterplatten werden für die Realisierung einfacher und komplexer Projekte mit Unterstützung unseres technischen Büros hergestellt, das den Kunden die geeignetsten und kostengünstigsten Lösungen bietet. Sowohl die halbfertigen Standardpaneele "GEA" (Größe 6100 x 1000 mm) als auch die zugeschnittenen und verarbeiteten Gitterroste werden mit CE-Kennzeichnung und der entsprechenden italienischen Ursprungsbezeichnung (gU) geliefert.



CE
NR 0948-CPR-0287



Zacken
(Anti-slip Klasse R10 n. 5648/14)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material

> S235JR UNI EN 10025 Stahl

Beschichtung

> Feuerverzinkt nach UNI EN ISO 1461

Lackierung

> RAL Farben

Zubehöre

> Kupplung für Gitterroste > (s. 68)

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Punktgeschweißter Gitterrost
ORSOGRIL POTISSIMUM® für Industrie
- GES zugeschnittene gerahmte Paneele
(Tragstäbe - Masche)

Maschenweite mm: 30/34 x...

Tragstäbe mm: ...

Querstäbe Ø mm: ...

Kantenrahmen mm... mit durchgehender Rille, am Panel punktgeschweißt (normalen quadratischen Paneele)

Gewicht kg / m² ...

Material: S235JR UNI EN 10025 Stahl

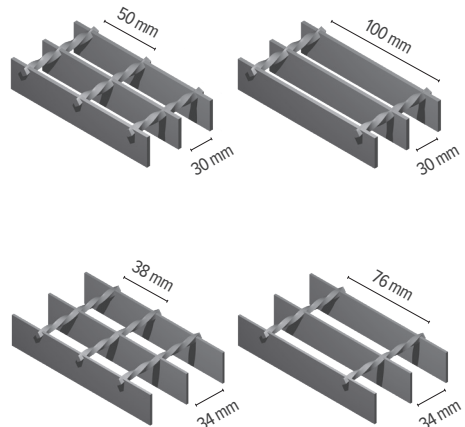
Beschichtung: Feuerverzinkt nach UNI EN ISO 1461

AGLAIA Kupplung für mm Masche - untere oder obere Befestigung

CE-Zertifiziert (Ref. Factory Manufacturing Control Certificate 0948-CPR-0287)

ANWENDUNGSBEISPIELE

- > Gehflächen
- > Treppen
- > Straßenablauf
- > Stahlboden
- > Industrieboden



TRAGSTÄBE		QUERSTÄBE	N. Tragstäbe	34*	34*	30*	30*
H	D	L		Maschenweite	30x50	30x100	34x38
mm	mm	mm	Gew.	kg/m ²	kg/m ²	kg/m ²	kg/m ²
25	2	998		-	-	14,0	12,4
30	2	998		-	-	16,2	14,6
40	2	998		-	-	20,7	-
25	3	999		21*	19,8*	19,6	18
30	3	999		24,9*	23,7*	23,1*	21,4
40	3	999		32,6	31,4	29,9*	28,3
50	3	999		-	-	36,7	35,1
40	4	1000		43	41,8	39,1	37,4
25	5	1000		34,4*	32,4*	-	-
30	5	1000		40,9*	38,9*	-	-
32	5	1000		43,5*	41,5*	-	-



**ZUBEHÖR FÜR
GITTERROSTE**
S. 68

GEA PANEELEGRÖßE 6100X1000 mm

*Ausführung mit gezackter Tragstäbe erhältlich

*Gewichte (kg / m²) sind theoretisch und unterliegen Maßtoleranzen der Rohstoffe

(Seite 16 von UNI 11002, Punkt 5.3, Prospekt 1)