



SPRICH

GRIGLIATI • SCALE MARINARE • SCALE



GRIGLIA IN LAMIERA PROFILATA TIPO GESCHLOSSEN-R

La griglia in lamiera profilata GESCHLOSSEN-R di SPRICH si contraddistingue per piacevoli caratteristiche di camminata. Una soluzione ideale per scale di fuga. Indicata anche per persone che soffrono di vertigini, in quanto non lascia passare lo sguardo. Calpestabile senza problemi, non importa se scalzi, con calzature a tacco o da parte di animali (domestici).

MATERIALE

Acciaio [grezzo / zincato a caldo]	Acciaio inossidabile (decapato)	Alluminio [grezzo / anodizzato]
DIN EN 50976 S235 JR [ST37-2]	DIN EN 10025 DIN EN 10088-2 V2A [1.4301] V4A [1.4571]	DIN 485 DIN EN 573 AIMg3 G22

TRATTAMENTO DI FINITURA

- Grezzo [non trattato]
- Zincato a caldo
- Rivestimento alle polveri RAL oppure NCS
- Decapato [V2A / V4A]

Su richiesta sono disponibili altre rifiniture.

DIMENSIONI

Dimensioni in mm	Acciaio	Acciaio inossidabile	Alluminio
Spessore del materiale	1,5/2,0/2,5	2,0	2,5
Dimensione lunghezza fino a	6000	4000	4000
Larghezza*	150 - 400	150 - 400	150 - 400
Ripartizione larghezza [del profilo]	50	50	50
Altezza**	30/40/50/75	30/40/50/75	30/40/50/75
Altezze speciali	Altezza 100 mm solo con larghezza a partire da 200 mm	Altezza 100 mm solo con larghezza a partire da 200 mm	Altezza 100 mm solo con larghezza a partire da 200 mm
Spessori speciali / spessore del materiale	Spessore del materiale 1,5 / 2,0 / 2,5 fino a una larghezza pari a 300 Spessore del materiale 1,5 / 2,0 fino a una larghezza pari a 400		

*Su richiesta larghezza e altezza sono realizzabili anche oltre la larghezza di ripartizione.

**Per un'altezza di 25 mm, si prega di contattare i nostri esperti.

UTILIZZO / APPLICAZIONI

Calpestabile	Scala di fuga (in interni), area per camminare scalzi, con tacchi alti, per animali domestici
Carrabile	-



PROTEZIONE ANTISCIVOLO (CATEGORIE ANTISCIVOLO)

Questo tipo di griglie profilate è indicato solo per interni o zone asciutte.

VANTAGGI

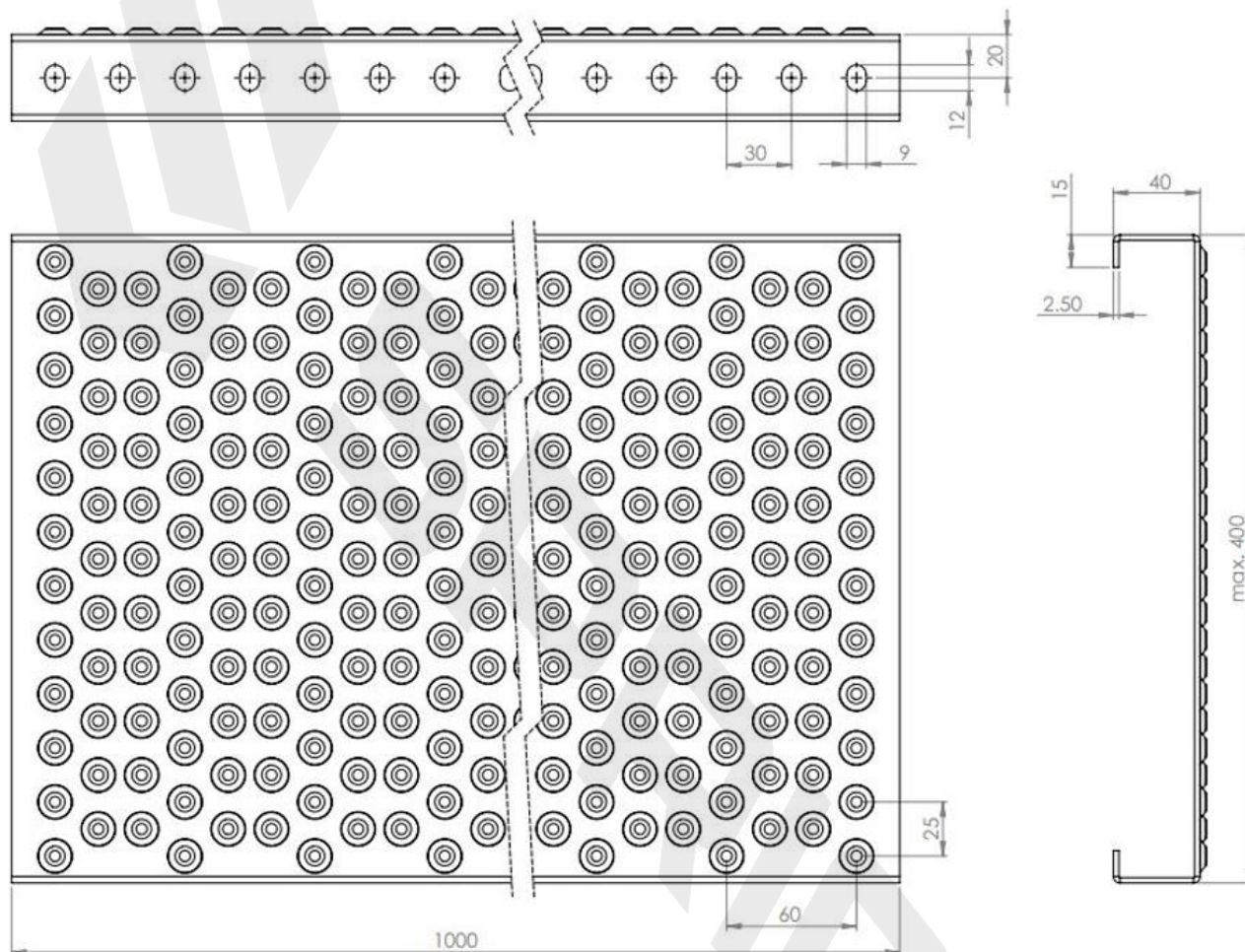
- Buon comfort in piedi e di camminata
- Non lascia passare lo sguardo
- Anche per moderne calzature a tacchi alti

TIPO DI TAVOLATO

 A	Profilo a U
 B	Doppio profilo a U come standard

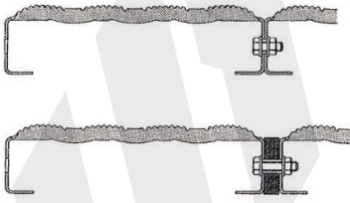
DIMENSIONAMENTO

Per la larghezza vanno tenuti in considerazione gli intervalli di ripartizione.




Raffigurazione esemplificativa del dimensionamento

FISSAGGI

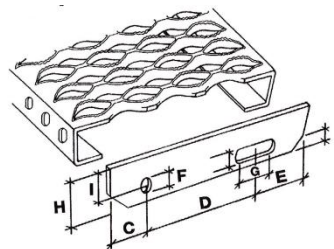
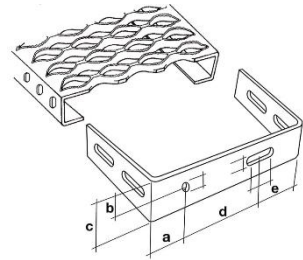
	<p>Collegamento</p> <p>Avvitando tra loro le griglie profilate si evitano punti che fanno inciampare e si distribuisce il carico sulle griglie profilate adiacenti.</p> <p>Su richiesta del cliente possiamo fornire le griglie profilate già avvitate o saldate (connesse).</p>
---	---

Su richiesta sono disponibili altre soluzioni di fissaggio.

VARIANTI DI MODELLO OPZIONALI

	<p>Griglie profilate con estremità chiuse</p> <p>Si saldano sulle griglie profilate dei flangi laterali chiusi o su un piatto di acciaio.</p>
---	---

La griglia in lamiera profilata Geschlossen-R può essere usata come gradino con la semplice aggiunta di alcuni elementi.

	<p>Griglie profilate usate come gradini</p> <p>Se si saldano dei flangi laterali sulle griglie profilate, il prodotto può essere usato come gradino per le scale. È quindi possibile realizzare interi impianti a scala. I fori sui cosciali sono eseguiti in versione standard o previo accordo con il cliente.</p>
	<p>Angolare di montaggio</p> <p>Solo se non è possibile utilizzare lunghezze standard e risulta necessario equilibrare le lunghezze diverse (lavori di ristrutturazione).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Con distanze prefissate delle fasce laterali è possibile fornire il gradino con angolari di fissaggio saldati. 2. La regolazione in sede di installazione viene effettuata con angolari di montaggio e viti appositi.