

GRADINI per SCALE

GRADINI IN LAMIERA

CARATTERISTICHE

Lamiera con Fori Imbutiti sp. 20/10

Testate Forate con asole 14x28 per fissaggio ai cosciali.

Materiale S235Jr UNI EN 10025 con Certificato 3.1

DIMENSIONI

- Pedata da 280 a 320 mm
- Larghezza da 120 a 3000 mm

RIVESTIMENTO

- Zincatura a Caldo a Norme Uni En Iso 1461

ACCESSORI

- Bulloni Strutturali M 12 in Classe 8.8

CARATTERISTICHE

- Antisdrucchiolo
- Autopulente
- Antitacco
- Previene Effetto Antipanico

PORTATE

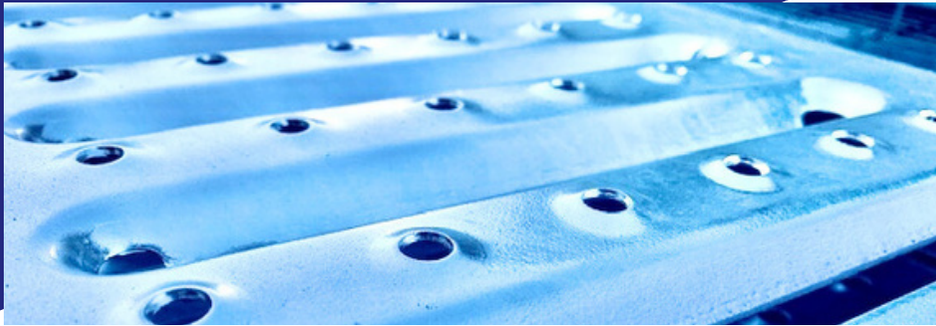
- **400 daN** Certificati per gradini di dimensione 300x1200 e 300x1800 adatti a scale di Sicurezza

APPLICAZIONI

- Scale di Sicurezza
- Scale di Emergenza
- Scale di Servizio

EDILGRID S.R.L

via Famignano 4 - Poggio Torriana (RN)
Tel. 0541 / 675244 - info@edilgrid.it



PEDATA MM	LUNGHEZZA MM	ALTEZZA MM	PESO KG/CAD
300	600	50	5,1
300	700	50	5,9
300	800	50	6,5
300	900	50	7,2
300	1000	50	8
300	1200	50	9,4
300	1500	70	11,5
300	1800	70	13,7
300	3000	50	

Peso Riferito a Gradini completi di Testate e Zincatura a Caldo

Peso per Materiale Grezzo senza testate 6,75 Kg /MI

