



www.ferrobulloni.it

SCHEDA PRODOTTO

Saette a "L"

Disegno numero: 04/14

Lingua: Italiano

Data: 28/06/2024 - Rev.9

Redatto da: Abello - Gurrado

1. Denominazione e descrizione del prodotto

Saetta di contrasto (per palo di recinzione)

Sezione angolare. Lunghezze modulari progressive.

Estremità lavorata e forata per il fissaggio ai pali di recinzione.

Acciaio laminato a caldo S 235 JR - S 275 JR Certificato **CE**

2. Caratteristiche geometriche e statiche

Sezione	Dimensione	Peso teorico	Jx	Wx
Tipo	mm	kg/m	cm ⁴	cm ³
L	25x25x2,7	1,00 ± 0,5 mm	0,790	0,450
L	30x30x3,0	1,20 ± 0,5 mm	1,331	0,619
L	40x40x4,0	2,40 ± 0,5 mm	4,480	1,560

3. Finitura superficiale

3.1 Plastificazione (strato di spessore 80 micron circa)

Ciclo completo di trattamento composto da: sabbiatura, lavaggio chimico ed applicazione di vernice in polvere a base di poliestere industriale e polimerizzazione in forno a 200° C

3.2 Zincatura (secondo UNI EN ISO 1461:2009 - Deposito >450 gr/m²)

Ciclo completo di trattamento composto da: sabbiatura, decapaggio, flussaggio, preriscaldamento e zincatura a caldo per immersione in bagno di zinco iperpuro (99,995%).

3.3 PFZ

Ciclo completo di trattamento composto da: sabbiatura, decapaggio, flussaggio, preriscaldamento e zincatura a caldo per immersione in bagno di zinco iperpuro (99,995%), fosfatazione con nanotecnologie successiva applicazione di vernice in polvere a base di poliestere industriale e polimerizzazione in forno a 200° C

4. Tolleranze UNI

a) sulle dimensioni del profilo: ± 1 mm

b) sullo spessore del profilo: ± 0,5 mm

