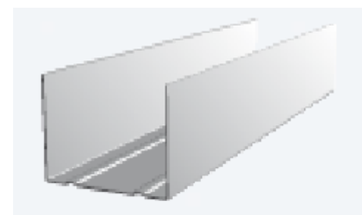


## SCHEMA TECNICA



# GUIDA AD " U "



### Descrizione Prodotto:

Le strutture metalliche per cartongesso Arena Profili sono ottenute dalla profilatura di nastri in acciaio zincato a caldo con procedimento in continuo DX51D+ Z, copertura di zinco su entrambi i lati non inferiore a 100g/m<sup>2</sup> e tensione di snervamento superiore a 300N/mm<sup>2</sup>, conformi alla norma UNI EN10346:2015.

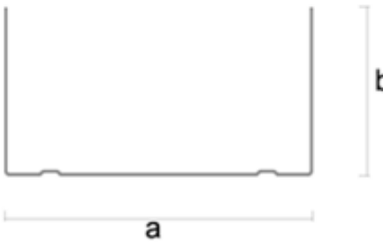
Le Guide Arena Profili con sezione ad U sono laminate a freddo e perforate per il fissaggio a pavimento e a soffitto.

Marchi CE secondo la norma UNI EN14195

### Campo di impiego:

Per la realizzazione di pareti e contropareti .

Caratteristiche	U.m.	Valore	Norma
Reazione al fuoco	Classe	A1	EN 14195
Spessore nominale	mm	0,6	EN 10143
Rivestimento protettivo	-	Z-100	EN 10327

	Tipo	A (mm.)	B (mm.)	Codice
	Guida 50	50	40	APG50
	Guida 75	75	40	APG75
	Guida 100	100	40	APG7100
	Guida 125	125	40	APG125
	Guida 150	150	40	APG125

**Stoccare in luogo coperto e ventilato, lontano da agenti corrosivi effettuando una periodica rotazione dello stock di magazzino. In caso di stoccaggio all'esterno, comunque sconsigliato, inclinare leggermente i bancali in modo da far fuoriuscire eventuali infiltrazioni d'acqua.**

Arena Profili si riserva il diritto di modificare o cambiare i dati tecnici riportati senza preavviso. E' responsabilità del Cliente verificare che le informazioni tecniche siano adatte all'utilizzo specifico previsto. Per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito [www.arenaprofili.com](http://www.arenaprofili.com) o l'Ufficio Tecnico.