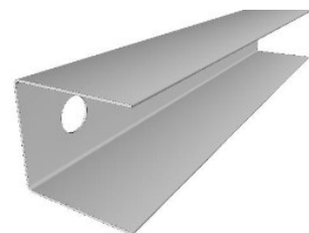


SCHEMA TECNICA

PERIMETRALE A "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/m² e tensione di snervamento superiore a 300N/mm², conformi alla norma UNI EN10346:2015.

Le Guide Arena Profili con sezione ad U sono laminate a freddo e preforate per il fissaggio a parete.

Marcati CE secondo la norma UNI EN14195

Campo di impiego:

Per la realizzazione di contropareti e controsoffittature interne.

Caratteristiche	U.m.	Valore	Norma
Reazione al fuoco	Classe	A1	EN 14195
Spessore nominale	mm	0,6	EN 10143
Rivestimento protettivo	-	Z-100	EN 10346

	Typo	A (mm.)	B (mm.)	Codice
	Guida	28	30	APP30

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 o l'Ufficio Tecnico.