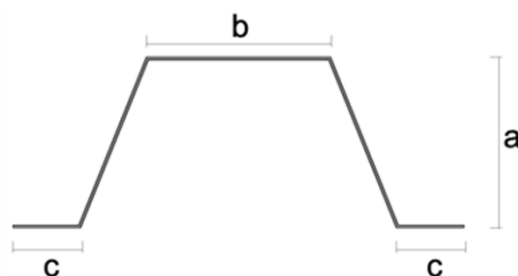


# FIBRAN profiles omega 20

## Descrizione prodotto

Le strutture metalliche per cartongesso FIBRANprofiles sono ottenute dalla profilatura di nastri in acciaio zincato a caldo in qualità DX51D+Z con procedimento in continuo e tensione di snervamento superiore a 300N/mm<sup>2</sup> e sono conformi alla norma UNI EN 13964.

Marcati CE secondo la norma UNI EN14195



## Campo di impiego

Per la realizzazione di contropareti interne

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Reazione al fuoco	Classe	A1	EN 14195
Spessore	mm	0,6	EN 10143
Rivestimento protettivo	-	Z140	EN 10327

Tipo	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Lunghezza [mm]
Omega 20	20	35	10	3000-4000



FIBRAN S.p.A. 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.fibran.it](http://www.fibran.it) o l'Ufficio Tecnico.

03/07/2015 \_ rev1