

FIBRAN *profiles guida a scatto*

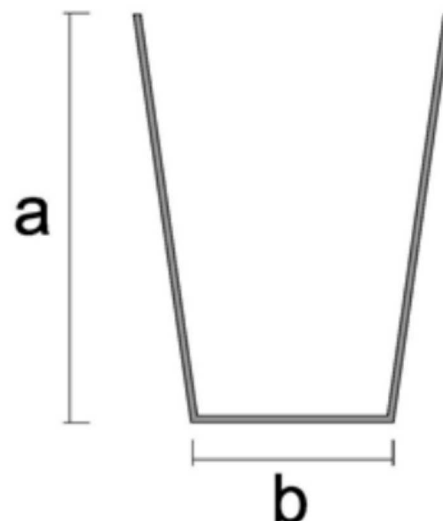
Descrizione prodotto

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/mm² e sono conformi alla norma UNI EN 13964.

Marchi CE secondo la norma UNI EN14195.

Campo di impiego

Per la realizzazione di controsoffitti interni



| Caratteristiche | U. M. | Valore | Norma |
|-------------------|--------|--------|----------|
| Reazione al fuoco | Classe | A1 | EN 14195 |
| Spessore | mm | 0,7 | EN 10143 |

| Tipo | a [mm] | b [mm] | Lunghezza [mm] |
|----------------|--------|--------|----------------|
| Guida a scatto | 41 | 28 | 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 o l'Ufficio Tecnico.

U3/U/2015 _ rev1