

MONTANTI 49/74/99



Descrizione Prodotto

Le strutture metalliche per cartongesso PROFILSISTEM 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, conformi alla norma UNI EN 10346:2015.

I montanti PROFILSISTEM con sezione a C sono laminati a freddo e preforati per il passaggio dei cavi.

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 | -- | Z100 | EN 10327 |

| | Tipo | a [mm] | b [mm] | c [mm] | Lunghezza [mm] |
|--|--------------|--------|--------|--------|----------------|
| | Montante 50 | 49 | 40 | 39 | 3000-4000 |
| | Montante 75 | 74 | 40 | 39 | 3000-4000 |
| | Montante 100 | 99 | 40 | 39 | 3000-4000 |

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.