

UA-PROFIL 50x50x0,6mm

Anwendungstechnische Daten: Artikelnummer/Länge

| | | | |
|---------------|---------|---------------|---------|
| 8055730621027 | 2500 mm | 8055730621126 | 4750 mm |
| 8055730621034 | 2600 mm | 8055730621133 | 5000 mm |
| 8055730621041 | 2750 mm | 8055730621140 | 5250 mm |
| 8055730621058 | 3000 mm | 8055730621157 | 5500 mm |
| 8055730621065 | 3250 mm | 8055730621164 | 5750 mm |
| 8055730621072 | 3500 mm | 8055730621171 | 6000 mm |
| 8055730621089 | 3750 mm | 8055730621188 | 6500 mm |
| 8055730621096 | 4000 mm | 8055730621195 | 7000 mm |
| 8055730621102 | 4250 mm | 8055730621201 | 7500 mm |
| 8055730621119 | 4500 mm | 8055730621218 | 8000 mm |

| | |
|--------------------|---|
| Anwendungsbereich: | Aufbau für Ständerwände |
| Norm: | DIN EN14195 und DIN 18182 Teil 1 |
| Material: | Verzinktes Stahlblech der Sorte DX51D nach DIN EN 10327 Nach den Toleranzen UNI EN 10143 |
| Biegesteifigkeit: | Fliessgrenze > 280 N/mm ² |
| Feuerschutzklasse: | Euroklasse A1 |
| Gewicht: | 1,808 kg/m |



bauline

UA-PROFIL 50x50x0,6mm

