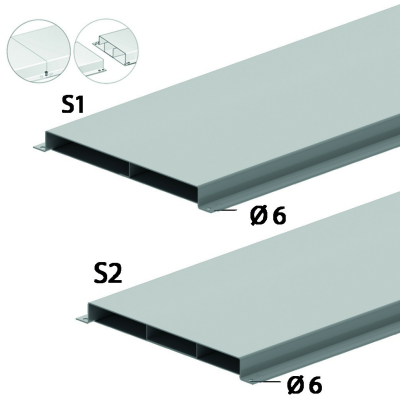







VGLI38
Unterflurkanal leicht integr. Verbinder



2 oder 3-Zügig.
Stärke Abschlussplatte: 1,00 mm
Stärke Grundstruktur: 1,00 mm

| Referenz |  mm |  mm |  mm |  mm | kg/m |  | Einheit |
|----------------|--|--|--|--|-------|---|---------|
| VGLI38.170S1 | 38 | 170 | | 3000 | 4,211 | 150 | M |
| VGLI38.170S2 | 38 | 170 | | 3000 | 4,789 | 150 | M |
| VGLI38.250S1 | 38 | 250 | | 3000 | 5,467 | 150 | M |
| VGLI38.250S2 | 38 | 250 | | 3000 | 6,249 | 150 | M |
| VGLI38.350S1 | 38 | 350 | | 3000 | 7,037 | 150 | M |
| VGLI38.350S1.2 | 38 | 350 | | 2000 | 7,037 | 300 | M |
| VGLI38.350S2 | 38 | 350 | | 3000 | 8,086 | 150 | M |
| VGLI38.350S2.2 | 38 | 350 | | 2000 | 8,086 | 300 | M |

Geprüft nach EN 50085-2-2.
Insgesamt 16 vorgebohrte Befestigungslöcher je Unterflurkanal.
Für den Potentialausgleich sind keine Zusatzteile erforderlich.
Das Produkt ist patentiert.