

VGI48

Unterflurkanal integrierte Verbinder



2 oder 3-Zügelig.

Stärke Abschlussplatte: 1,50 mm

Stärke Grundstruktur: 1,00 mm

| Referenz | ↑ mm | ↔ mm | → ← mm | ↔ mm | kg/m | 📦 | Einheit |
|--------------------|---------|---------|------------|---------|--------|-----|---------|
| VGI48.170S1 | 48 | 170 | | 3000 | 5,596 | 150 | M |
| VGI48.170S2 | 48 | 170 | | 3000 | 6,252 | 150 | M |
| VGI48.250S1 | 48 | 250 | | 3000 | 7,166 | 150 | M |
| VGI48.250S2 | 48 | 250 | | 3000 | 8,026 | 150 | M |
| VGI48.350S1 | 48 | 350 | | 3000 | 9,128 | 150 | M |
| VGI48.350S2 | 48 | 350 | | 3000 | 10,256 | 150 | M |

Geprüft nach EN 50085-2-2.

Insgesamt 16 vorgebohrte Befestigungslöcher je Unterflurkanal.

Für den Potentialausgleich sind keine Zusatzteile erforderlich.

Das Produkt ist patentiert.