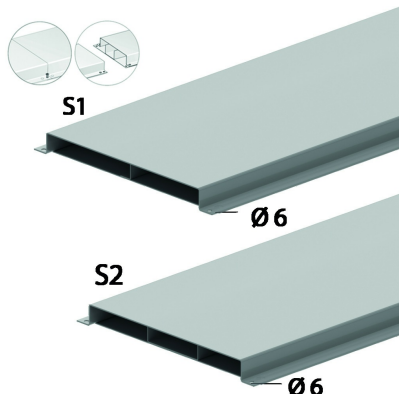


# VGLO48

## Unterflurkanal VGLO



2 oder 3-Züigig.

Stärke Abschlussplatte: 1,00 mm

Stärke Grundstruktur: 1,00 mm

Referenz	Oberfläche	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/m		Einheit
<b>VGLO48.170S1</b>	SZ	48	170	0,90	3000	3,800	1	M
<b>VGLO48.170S2</b>	SZ	48	170	0,90	3000	4,007	1	M
<b>VGLO48.250S1</b>	-	48	250		3000	4,931	201	M
<b>VGLO48.250S2</b>	SZ	48	250	0,90	3000	5,260	1	M
<b>VGLO48.350S1</b>	-	48	350		3000	6,344	201	M
<b>VGLO48.350S2</b>	-	48	350		3000	6,833	201	M

Geprüft nach EN 50085-2-2.

Insgesamt 16 vorgebohrte Befestigungslöcher je Unterflurkanal.

Für den Potentialausgleich sind keine Zusatzteile erforderlich.

Das Produkt ist patentiert.

### Legenden Oberfläche

- SZ = Sendzimir