

# VGLI28

## 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
<b>VGLI28.170S1</b>	28	170		3000	3,976	150	M
<b>VGLI28.170S2</b>	28	170		3000	4,475	150	M
<b>VGLI28.250S1</b>	28	250		3000	5,232	150	M
<b>VGLI28.250S1.2</b>	28	250		2000	5,232	300	M
<b>VGLI28.250S2</b>	28	250		3000	5,935	150	M
<b>VGLI28.250S2.2</b>	28	250		2000	5,935	300	M
<b>VGLI28.350S1</b>	28	350		3000	6,802	150	M
<b>VGLI28.350S1.2</b>	28	350		2000	6,802	300	M
<b>VGLI28.350S2</b>	28	350		3000	7,772	150	M
<b>VGLI28.350S2.2</b>	28	350		2000	7,772	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.