

# Produktinformation

## Doppelstab-Gitterzäune Typ GZ-SGS

---

### TECHNISCHE DATEN

---

Gitterpfosten:	Profilrohrpfosten Typ GP-GS SecuFix mit Kunststoff-Abdeckkappe																								
	<table><thead><tr><th>Mattenhöhe</th><th>Profilrohr</th><th>Pfostenlänge</th></tr></thead><tbody><tr><td>830 mm</td><td>PR 50 mm</td><td>1200 mm</td></tr><tr><td>1030 mm</td><td>PR 50 mm</td><td>1500 mm</td></tr><tr><td>1230 mm</td><td>PR 50 mm</td><td>1700 mm</td></tr><tr><td>1430 mm</td><td>PR 50 mm</td><td>1900 mm</td></tr><tr><td>1630 mm</td><td>PR 50 mm</td><td>2100 mm</td></tr><tr><td>1830 mm</td><td>PR 50 mm</td><td>2400 mm</td></tr><tr><td>2030 mm</td><td>PR 50 mm</td><td>2600 mm</td></tr></tbody></table>	Mattenhöhe	Profilrohr	Pfostenlänge	830 mm	PR 50 mm	1200 mm	1030 mm	PR 50 mm	1500 mm	1230 mm	PR 50 mm	1700 mm	1430 mm	PR 50 mm	1900 mm	1630 mm	PR 50 mm	2100 mm	1830 mm	PR 50 mm	2400 mm	2030 mm	PR 50 mm	2600 mm
Mattenhöhe	Profilrohr	Pfostenlänge																							
830 mm	PR 50 mm	1200 mm																							
1030 mm	PR 50 mm	1500 mm																							
1230 mm	PR 50 mm	1700 mm																							
1430 mm	PR 50 mm	1900 mm																							
1630 mm	PR 50 mm	2100 mm																							
1830 mm	PR 50 mm	2400 mm																							
2030 mm	PR 50 mm	2600 mm																							
Pfostenabstand :	2515 mm (Achismaß)																								
Gittermatte:	Typ GM-S aus gezogenen Stahldrähten, die an den Kreuzungspunkten im Rechteckverbund doppelt miteinander verschweißt sind. Waagerechte Stahldrähte, doppelt: 6 mm Durchmesser Senkrechte Stahldrähte: 5 mm Durchmesser																								
Maschenweite:	50/200 mm																								
Mattenbreite:	2510 mm																								
Mattenhöhen:	Von 830 mm bis 2030 mm, oberer Gittermattenabschluss: 20 mm stumpfe Überstände oder ohne Überstände (Überstände zeigen nach unten) oder Überstände bleistiftartig angespitzt																								
Befestigung:	SecuFix-Befestigungs-System																								
Befestigungselemente:	SecuFix-Edelstahl-Clip-Befestigung mit am Pfosten vormontierten Zinkdruckguss-Haltern																								
Abtreppung:	Problemlose Abtreppung in 5 oder 10 cm-Schritten möglich																								
Eckausbildung:	Durch Verwendung zusätzlicher SecuFix-Clips im rechten Winkel, wird aus einem GP-GS-Pfosten der entsprechende Eckpfosten																								
Oberfläche:	Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt, die Pfosten nach EN 10215 mit einer Aluminium-Zink-Legierung (AZ 185) verzinkt  Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in den Standardfarben RAL 6005 moosgrün, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL 7030 steingrau, RAL 9016 verkehrsweiß  Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in allen Farben gemäß RAL-Karte																								
Fundamente:	Fundamentangaben lt. umseitiger Tabelle bei Bodenklasse 2 - 4 in Betongüte BN 15																								