

Stelen

	Bezeichnung	Produktskizze vorhanden	Maße mm	Bewehrung	Versetzhilfe	Ansichtsflächen SB schalungsglatt, kugelgestrahlt, samtliert	Fase mm	Klassifizierung DIN EN	Bedarf ca. Stck./lfm	Gewicht kg/Stck.
Stelen - Lagerfertigung	80/20/14		800x200x140	unbewehrt		5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	Vorderseite umlaufend 5 x 5	13198	5	51
	100/20/14		1000x200x140							64
	120/20/14		1200x200x140							78
Stelen - Auftragsfertigung	60/20/14		600x200x140	unbewehrt		5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	alle Kanten 3 x 3	13198 1045	5	38
	80/20/14		800x200x140							51
	100/20/14		1000x200x140							64
	120/20/14		1200x200x140							78
	150/20/14		1500x200x140	Bewehrung gemäß Statik	Versetzhülse Rd 14 Edelstahl	5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	alle Kanten 3 x 3	13198 1045	5	96
	200/20/14		2000x200x140							128
	250/20/14		2500x200x140							161
	300/20/14		3000x200x140							193
	350/20/14		3500x200x140							225
lfm/20/14		lfmx200x140		64/lfm						
Stelen - Lagerfertigung	60/33/10		600x330x100	unbewehrt		5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	Vorderseite umlaufend 5 x 5	13198	3	46
	80/33/10		800x330x100							61
	100/33/10		1000x330x100							76
	120/33/10		1200x330x100							91
Stelen - Auftragsfertigung	60/33/10		600x330x100	unbewehrt		5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	alle Kanten 3 x 3	13198 1045	3	46
	80/33/10		800x330x100							61
	100/33/10		1000x330x100							76
	120/33/10		1200x330x100							91
	150/33/10		1500x330x100	Bewehrung gemäß Statik	Versetzhülse Rd 14 Edelstahl	5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	alle Kanten 3 x 3	13198 1045	3	114
	200/33/10		2000x330x100							152
	250/33/10		2500x330x100							190
	lfm/33/10		lfmx330x100							76/lfm

Bezeichnung	Produktskizze vorhanden	Maße mm	Bewehrung	Versetzhilfe	Anschnittflächen SB schalungsglat, kugelgestraht, samtliert	Fase mm	Klassifizierung DIN EN	Bedarf ca. Stck./lfm	Gewicht kg/Stck.
Stelen - Auftragsfertigung	250/40/10	2500x400x100	Bewehrung gemäß Statik	Versetzhülse Rd 14 Edelstahl	5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	alle Kante 3 x 3	13198 1045	2,50	230
	250/60/10	2500x600x100						1,67	345
	250/80/10	2500x800x100						1,25	460
	250/40/10 Typ 1	rechts gewellt							230
	250/40/10 Typ 2	beidseitig gewellt							230
250/40/10 Typ 3	links gewellt		230						
Stelen - Auftragsfertigung mit freien Maßen	Dicke 10cm: Höhe 150 - 250cm, Breite 25 - 80cm		Bewehrung gemäß Statik	Versetzhülse Rd 14 Edelstahl	5-seitig Vorder- und Rückseite, Kopf und beide Seitenflächen	alle Kanten 3 x 3	13198 1045		240/m ²
	Dicke 12cm: Höhe 150 - 280cm, Breite 25 - 80cm								288/m ²
	Dicke 15cm: Höhe 150 - 350cm, Breite 25 - 100cm								360/m ²

Zusätzliche technische Angaben:

Die Stelenoberflächen der Vorder- und Rückseite sind produktionsbedingt etwas unterschiedlich.

Beim Versetzen ist darauf zu achten, dass die Stelen entsprechend ausgerichtet werden.

Ausführung in Sichtbeton: Vorderseite, Kopf und beide Stirnseiten sind schalungsglat, die Rückseite ist handgeglättet.

Die maximalen Maßabweichungen in Dicke/Länge/Breite betragen ± 3mm.

Die Stelen 150 bis 250 cm sind für die Lastfälle "freistehend" und "hinterschüttet ohne zusätzlich Auflast" geeignet.

Die Stelen 300 bis 350 cm sind für den Lastfall "freistehend" geeignet.

Die Versetzhülsen sind nicht als Befestigungsmöglichkeit von Geländern, Carports etc. nachgewiesen.

