

Datenblatt Wabengurte Gruppe 1000



Gruppe 1000

Ausführung	Horizontal trapezförmig gewellte hochkant stehende Wabenelemente mit gebogener oder vernieteter Kante.		
Werkstoffe	Normalstahl 1.4301	Kantenausführung	K = Kopfkante S = Schlingkante
	...weitere auf Anfrage		
Temperaturen [°C]	-100 bis 600	Max. Breite [mm]	5.000

Standardlieferprogramm (Weitere Bautypen auf Anfrage)

Teilung [mm]	Steigung [mm]	Ø Querstab [mm]	Blechhöhe [mm]	Blechstärke [mm]	Max. Zugkraft [kN/m Bandbreite]	Gewicht [kg/m ²]
14,0	14,7	2,7	9,5	1,2	8,3	14,3
13,7	14,7	3,0	9,5	1,2	11,5	15,2
26,3	16,0	3,0	9,5	1,2	9,8	10,5
20,0	20,0	3,0	10,5	1,5	6,6	14,3
26,3	23,5	3,0	9,5	1,2	5,4	8,8
31,0	24,0	4,0	12,5	1,5	17,7	13,4
30,0	24,0	4,9	12,5	1,5	19,6	14,8
27,0	17,8	4,9	12,5	1,5	22,1	17,8
27,0	17,8	4,9	18	1,5	22,1	22,5
50,0	32,0	4,9	12,5	1,5	8,7	10,2

