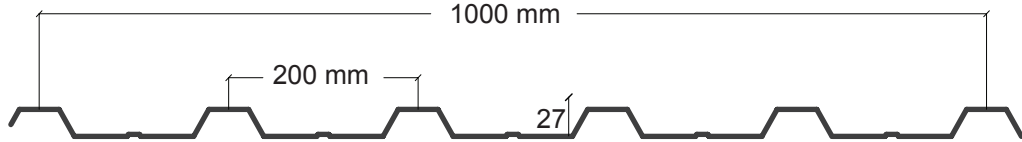


ÜRÜN ADI PRODUCT NAME	METAL KALINLIĞI (mm) SHEET THICKNESS	AÇIKLIK TİPİ SPAN TYPE	AŞIK ARALIĞI (mm) P= kg/m ² SPAN DISTANCE				
			1000	1500	2000	2500	3000
			MAX. YAYILI YÜK (kg/m ²) / MAX. DISTRIBUTED LOAD				
27 / 200-5 TRAPEZ TRAPEZOIDAL	0,40	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	220	139	71	47	39
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	253	162	84	57	48
	0,50	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	271	173	88	58	51
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	312	199	106	72	61
	0,60	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	321	208	106	70	62
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	366	238	127	85	77
	0,70	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	378	243	124	82	71
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	431	278	151	101	88



ÜRÜN ADI PRODUCT NAME	METAL KALINLIĞI (mm) SHEET THICKNESS	AÇIKLIK TİPİ SPAN TYPE	AŞIK ARALIĞI (mm) P= kg/m ² SPAN DISTANCE				
			1000	1500	2000	2500	3000
			MAX. YAYILI YÜK (kg/m ²) / MAX. DISTRIBUTED LOAD				
27 / 200-6 TRAPEZ TRAPEZOIDAL	0,40	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	296	190	88	47	41
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	341	221	104	57	51
	0,50	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	363	237	110	59	50
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	418	273	132	74	63
	0,60	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	441	285	133	71	62
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	503	325	159	86	77
	0,70	İKİ AÇIKLIK / TWO SPAN	536	333	155	83	73
		ÜÇ AÇIKLIK / MULTI SPAN	612	380	188	102	90

L/200 sehim şartına göre yük taşıma tablosu

Load support legarding L/200 deflection limit