

**Didžiausios lenkimo momentų vertės ir skersinės jėgos,
kurias atlaiko viena perdangos TERIVA-4,0/1 sija**

Perdangos ilgis [m]		Lenkimo momentas tarpatriamiui [kNm]		Lenkimo momentas atramoje [kNm]		Skersinės jėgos nuo skaičiuojamosios apkrovos [kN]
Modulinis ilgis, <i>l</i>	Efektyvus ilgis, <i>l_{eff}</i>	Skaičiuojamoji apkrova	Charakteristinė apkrova	Skaičiuojamoji apkrova	Charakteristinė apkrova	
2,40	2,30	3,29	-	-	-	14,21
2,60	2,50	3,99	-	-	-	14,21
2,80	2,70	4,52	-	-	-	14,21
3,00	2,90	5,21	-	-	-	14,21
3,20	3,10	5,95	-	-	-	14,21
3,40	3,30	6,73	-	-	-	14,21
3,60	3,50	7,57	-	-	-	14,21
3,80	3,70	8,45	-	-	-	14,21
4,00	3,90	9,39	-	-	-	14,21
4,20	4,10	10,37	-	-	-	15,09
4,40	4,30	11,4	-	-	-	15,09
4,60	4,50	12,48	-	-	-	15,09
4,80	4,70	13,61	-	-	-	15,09
5,00	4,90	14,79	-	-	-	15,09
5,20	5,10	16,01	13,50	-	-	15,09
5,40	5,30	17,29	14,50	-	-	16,21
5,60	5,50	18,61	15,62	-	-	16,21
5,80	5,70	19,99	16,77	-	-	16,21
6,00	5,90	21,41	17,96	-	-	16,21
6,20	6,10	17,29	14,45	-11,95	-9,99	16,91
6,40	6,30	18,79	15,71	-11,95	-9,99	17,33
6,60	6,50	20,33	17,00	-11,95	-9,99	17,76
6,80	6,70	21,92	18,33	-11,95	-9,99	18,2
7,00	6,90	23,55	19,69	-11,95	-9,99	18,64
7,20	7,10	25,25	21,11	-11,95	-9,99	19,08
DĖMESIO !	* kai perdangos sijos ilgis $l \geq 5,20$ m, sijos yra papildomai paarmuotos tam, kad atitiktų leistiną įlinkį					
	* kai perdangos sijų ilgis $l > 6,00$ m, ir perdanga projektuojama kaip triatramė, būtina atsižvelgti į atramoje atsiradusį lenkimo momentą					
	* kai perdangos ilgis $l \geq 6,40$ m, turėtų būti padarytas sijų išlinkis į viršų, lygus 15 mm.					



UAB "PREFABETA"

P. Lukšio g. 32, Vilnius (PC Domus galerija)

tel. (8-5) 2339662, mob.tel. (8-610) 05515

info@prefabeta.lt

www.teriva.lt