

CLM PP: 53mm² - F.C: 100 ou 107mm²

Valeurs théoriques des flèches du plan de contact "f(cm)" en alignement et des tensions "T (daN)" du PP chargé.
 Tolérance des flèches (cm).

Température nature (°C)	Épaisseur des F.C. (mm)	Portée moyenne (m) : f est relevée dans les portées d'une valeur voisine de celle-ci.													
		60		57,5		55		52,5		50		47,5		45	
	f	tol ±	T	f	tol ±	T	f	tol ±	T	f	tol ±	T	f	tol ±	T
5	12,24	-3,1	859	-2,9	862	-2,8	864	-2,6	866	-2,4	869	-2,2	871	-2,1	874
	10,50	-4,5	841	-4,3	844	-4	848	-3,8	851	-3,5	854	-3,3	858	-3	861
	9,00	-6,8	811	-6,4	816	-6,1	821	-5,7	826	-5,3	831	-4,9	836	-4,5	842
10	12,24	-1,6	819	-1,5	820	-1,5	821	-1,4	822	-1,3	823	-1,2	825	-1,1	826
	10,50	-3	800	-2,8	802	-2,7	804	-2,5	807	-2,4	809	-2,2	811	-2	814
	9,00	-5,2	771	-4,9	774	-4,7	778	-4,4	782	-4,1	786	-3,8	790	-3,5	794
15	12,24	0	780	0	780	0	780	0	780	0	780	0	780	0	780
	10,50	-1,3	761	-1,3	762	-1,2	763	-1,1	764	-1,1	765	-1	766	-0,9	767
	9,00	-3,5	732	-3,3	734	-3,2	737	-3	739	-2,8	742	-2,6	745	-2,4	747
20	12,24	1,8	744	1,7	743	1,6	741	1,5	740	1,4	739	1,3	737	1,2	736
	10,50	0,4	725	0,4	725	0,4	725	0,4	724	0,4	724	0,3	724	0,3	723
	9,00	-1,7	696	-1,6	697	-1,5	698	-1,4	699	-1,3	701	-1,3	702	-1,2	703
25	12,24	3,7	711	3,5	708	3,3	706	3,2	703	3	700	2,8	698	2,6	695
	10,50	2,4	692	2,3	690	2,2	689	2	687	1,9	685	1,8	684	1,7	682
	9,00	0,3	662	0,3	662	0,3	662	0,3	662	0,3	662	0,2	661	0,2	661
30	12,24	5,8	680	5,5	677	5,3	673	5	669	4,7	665	4,4	661	4,1	657
	10,50	4,5	661	4,3	659	4,1	656	3,9	653	3,7	650	3,4	646	3,2	643
	9,00	2,5	632	2,4	630	2,2	629	2,1	627	2	626	1,9	624	1,8	622
35	12,24	8,1	654	7,7	649	7,4	644	7	638	6,6	633	6,2	627	5,8	622
	10,50	6,8	634	6,5	630	6,2	626	5,9	622	5,6	617	5,3	613	4,9	608
	9,00	4,8	604	4,6	602	4,4	599	4,2	596	4	593	3,7	590	3,5	587

TENSION MECANIQUE DES CONDUCTEURS
 Vérification et reprise de la tension du PP.(CDM,CLM)
 B2.2m