

https://fittertraining.com LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	28" x 74"				Center line	30" x 74"			
	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°		LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°
1	6	10	16	2	1	7	11	18	2
2	26	39	64	9	2	28	43	70	10
3	56	86	140	19	3	62	95	154	22
4	96	147	240	32	4	106	162	263	37
5	141	217	357	45	5	155	239	390	52
6	188	293	482	56	6	207	321	527	64
7	234	368	610	63	7	257	403	665	73
8	276	440	732	66	8	303	480	797	76
9	312	503	844	63	9	341	548	916	73
10	341	558	941	56	10	371	606	1020	64
11	363	602	1023	45	11	394	652	1106	52
12	378	637	1089	32	12	409	687	1174	37
13	389	662	1138	19	13	419	713	1225	22
14	395	679	1173	9	14	425	730	1260	10
15	399	689	1193	2	15	428	740	1281	2
16	400	692	1200	0	16	429	743	1288	0
17	399	689	1193	2	17	428	740	1281	2
18	395	679	1173	9	18	425	730	1260	10
19	389	662	1138	19	19	419	713	1225	22
20	378	637	1089	32	20	409	687	1174	37
21	363	602	1023	45	21	394	652	1106	52
22	341	558	941	56	22	371	606	1020	64
23	312	503	844	63	23	341	548	916	73
24	276	440	732	66	24	303	480	797	76
25	234	368	610	63	25	257	403	665	73
26	188	293	482	56	26	207	321	527	64
27	141	217	357	45	27	155	239	390	52
28	96	147	240	32	28	106	162	263	37
29	56	86	140	19	29	62	95	154	22
30	26	39	64	9	30	28	43	70	10
31	6	10	16	2	31	7	11	18	2
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0

https://fittertraining.com LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	32" x 74"				Center line	34" x 74"			
	LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°		LAT-ERAL 60°	LAT-ERAL 45°	LAT-ERAL 30°	CONC TEE 90°
1	8	12	19	3	1	9	13	21	3
2	31	47	77	12	2	34	52	83	14
3	69	104	168	26	3	75	113	183	29
4	116	177	287	42	4	127	192	311	48
5	171	261	425	59	5	187	284	461	68
6	227	350	573	74	6	248	381	621	84
7	282	439	722	84	7	307	476	781	96
8	331	521	864	87	8	359	564	932	100
9	371	594	991	84	9	402	641	1067	96
10	403	654	1100	74	10	435	704	1182	84
11	425	702	1190	59	11	458	753	1274	68
12	441	738	1260	42	12	472	790	1347	48
13	450	764	1312	26	13	481	816	1400	29
14	455	781	1348	12	14	485	832	1436	14
15	457	791	1369	3	15	487	842	1457	3
16	458	794	1375	0	16	488	845	1463	0
17	457	791	1369	3	17	487	842	1457	3
18	455	781	1348	12	18	485	832	1436	14
19	450	764	1312	26	19	481	816	1400	29
20	441	738	1260	42	20	472	790	1347	48
21	425	702	1190	59	21	458	753	1274	68
22	403	654	1100	74	22	435	704	1182	84
23	371	594	991	84	23	402	641	1067	96
24	331	521	864	87	24	359	564	932	100
25	282	439	722	84	25	307	476	781	96
26	227	350	573	74	26	248	381	621	84
27	171	261	425	59	27	187	284	461	68
28	116	177	287	42	28	127	192	311	48
29	69	104	168	26	29	75	113	183	29
30	31	47	77	12	30	34	52	83	14
31	8	12	19	3	31	9	13	21	3
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0