

https://fittertraining.com LATERAL PIPE BRANCH AND TEE BRANCH									
Center line	32" x 120"				Center line	34" x 120"			
	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	17	2	1	7	11	18	2
2	26	41	67	7	2	28	44	73	8
3	57	89	148	16	3	62	97	159	18
4	97	153	253	26	4	105	165	273	29
5	143	227	377	36	5	155	245	407	41
6	193	308	514	44	6	209	332	553	50
7	242	391	654	50	7	262	421	703	57
8	290	471	792	52	8	312	506	850	59
9	332	545	922	50	9	357	585	988	57
10	368	612	1040	44	10	395	655	1113	50
11	398	668	1141	36	11	426	715	1219	41
12	421	714	1225	26	12	450	762	1307	29
13	438	749	1291	16	13	467	799	1376	18
14	449	774	1337	7	14	479	824	1424	8
15	456	789	1365	2	15	485	839	1453	2
16	458	793	1374	0	16	487	844	1462	0
17	456	789	1365	2	17	485	839	1453	2
18	449	774	1337	7	18	479	824	1424	8
19	438	749	1291	16	19	467	799	1376	18
20	421	714	1225	26	20	450	762	1307	29
21	398	668	1141	36	21	426	715	1219	41
22	368	612	1040	44	22	395	655	1113	50
23	332	545	922	50	23	357	585	988	57
24	290	471	792	52	24	312	506	850	59
25	242	391	654	50	25	262	421	703	57
26	193	308	514	44	26	209	332	553	50
27	143	227	377	36	27	155	245	407	41
28	97	153	253	26	28	105	165	273	29
29	57	89	148	16	29	62	97	159	18
30	26	41	67	7	30	28	44	73	8
31	6	10	17	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	36" x 120"				Center line	38" x 120"			
	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	20	2	1	8	13	21	2
2	30	47	78	9	2	33	51	84	10
3	67	104	171	20	3	72	112	183	22
4	114	178	293	33	4	123	191	314	37
5	168	264	437	46	5	181	283	467	51
6	225	357	593	57	6	242	382	634	64
7	282	451	753	64	7	303	483	804	72
8	336	542	910	67	8	360	579	970	75
9	383	626	1056	64	9	410	667	1124	72
10	423	700	1186	57	10	451	744	1261	64
11	455	761	1298	46	11	484	809	1379	51
12	479	811	1390	33	12	509	860	1473	37
13	497	848	1461	20	13	526	898	1546	22
14	508	875	1511	9	14	538	925	1598	10
15	515	890	1541	2	15	544	941	1628	2
16	517	895	1550	0	16	546	946	1638	0
17	515	890	1541	2	17	544	941	1628	2
18	508	875	1511	9	18	538	925	1598	10
19	497	848	1461	20	19	526	898	1546	22
20	479	811	1390	33	20	509	860	1473	37
21	455	761	1298	46	21	484	809	1378	51
22	423	700	1186	57	22	451	744	1261	64
23	383	626	1056	64	23	410	667	1124	72
24	336	542	910	67	24	360	579	970	75
25	282	451	753	64	25	303	483	804	72
26	225	357	593	57	26	242	382	634	64
27	168	264	437	46	27	181	283	467	51
28	114	178	293	33	28	123	191	314	37
29	67	104	171	20	29	72	112	183	22
30	30	47	78	9	30	33	51	84	10
31	8	12	20	2	31	8	13	21	2
32	0	0	0	0	32	0	0	0	0