

SR NO.	MOC/GRADE	NB/OD	SCH/ THK	TOTAL QTY IN NOS	LENGTH IN MTR	TOTAL LENGTH (MTR)	WEIGHT PER MTR	TOTAL WEIGHT	HT. NO/ CHECK TEST NO	MTS
1	SA312 TP 304L	50	40S	1	1.23	1.23	5.44	6.6912	58811	2104/SML-281 DTD.30.04.2021
2	SA312 TP 304L	50	40S	1	0.73	0.73	5.44	3.9712	58811	2104/SML-281 DTD.30.04.2021
3	SA312 TP 304L	100	40S	1	0.15	0.15	16.08	2.412	19720103	SIPL/D335/20-21 R-2 DTD. 26.09.2020
4	SA312 TP 304L	200	80S	1	0.36	0.36	64.64	23.2704		
5	SA312 TP 304L	200	40S	1	0.26	0.26	42.55	11.063		
6	SA312 TP 304L	125	40	1	0.225	0.225	21.77	4.89825		
7	SA312 TP 304L	65	40	1	0.56	0.56	8.63	4.8328		
8	SA312 TP 304	100	10	1	3.02	3.02	8.37	25.2774		
9	SA312 TP 304	20	10	1	1.9	1.9	1.28	2.432		
10	SA 312 TP 304	20	10	1	0.7	0.7	1.28	0.896		
11	SA312 TP 304	50	80	1	1.01	1.01	7.48	7.5548		
12	SA312 TP 304	100	40	1	1.51	1.51	16.08	24.2808		
13	SA312 TP 304	200	80	1	2.51	2.51	64.64	162.2464		
14	SA312 TP 304L	100	10	1	3.79	3.79	8.37	31.7223	J3201280	
15	SA312 TP 304L	100	10	1	6.13	6.13	8.37	51.3081	1404J0330	
16	SA 312 TP 304 L	300	STD	1	4.87	4.87	73.88	359.7956	190505A06	
17	SA 312 TP 304 L	50	40 S	1	1.82	1.82	5.44	9.9008	225168	
18	SA 312 TP 304 L	80	STD	1	2.4	2.4	11.29	27.096	-	
19	SA 312 TP 304 L	200	40 S	1	2.9	2.9	42.55	123.395	S17770	
20	SA 312 TP 304 L	150	40 S	1	4.43	4.43	28.26	125.1918	W7468	
21	SA 312 TP 304 L	150	40 S	1	3.06	3.06	28.26	86.4756	-	
22	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.29	6.29	7.48	47.0492	DB380	
23	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.13	6.13	7.48	45.8524	CJ650	
24	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	5.48	5.48	7.48	40.9904	CJ650	
25	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.04	6.04	7.48	45.1792	CJ650	
26	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.06	6.06	7.48	45.3288	CJ650	
27	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	5.865	5.865	7.48	43.8702	CJ650	
28	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	5.8	5.8	7.48	43.384	DB380	
29	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.11	6.11	7.48	45.7028	CJ650	
30	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.11	6.11	7.48	45.7028	CJ650	
31	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.06	6.06	7.48	45.3288	CJ650	
32	SA 312 TP 304 L	50	40 S	1	4.19	4.19	5.44	22.7936	DD635	
33	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.05	6.05	7.48	45.254	CJ650	
34	SA 312 TP 304 L	50	80 S	1	6.095	6.095	7.48	45.5906	CJ650	
35	SA 312 TP 304 L	80	80	1	4.65	4.65	15.27	71.0055	-	
36	SA 312 TP 304 L	80	40	1	6.465	6.465	11.29	72.98985	S2126	
37	SA 312 TP 304 L	80	40	1	5.86	5.86	11.29	66.1594	S2126	
38	SA 312 TP 304 L	80	40	1	6.39	6.39	11.29	72.1431	S2126	
39	SA 312 TP 304 L	80	40	1	6.485	6.485	11.29	73.21565	S2126	
40	SA 312 TP 304 L	80	40	1	4.99	4.99	11.29	56.3371	S2126	
41	SA 312 TP 304 L	80	80	1	3.66	3.66	15.27	55.8882	-	
42	SA 312 TP 304 L	40	80	1	5.94	5.94	5.41	32.1354	S1032	
43	SA 312 TP 304 L	40	80	1	3.81	3.81	5.41	20.6121	-	
44	SA 312 TP 304 L	25	80 S	1	6.83	6.83	3.24	22.1292	215005	
45	SA 312 TP 304 L	100	80	1	6.01	6.01	22.32	134.1432	DE419	

46	SA 312 TP 304 L	150	40 S	1	3.91	3.91	28.26	110.4966	SL2101	
47	SA 312 TP 304 L	150	80 S	1	6.2	6.2	28.26	175.212	NO1405	
48	SA 312 TP 304 L	100	40 S	1	2.04	2.04	16.08	32.8032	S9939	
49	SA 312 TP 304 L	80	40	1	1	1	11.29	11.29		
50	SA 312 TP 304 L	80	40	1	0.92	0.92	11.29	10.3868		
51	SA 312 TP 304 L	80	40 S	1	0.92	0.92	11.29	10.3868		
52	SA 312 TP 304 L	80	40	1	0.675	0.675	11.29	7.62075		
53	SA 312 TP 304 L	80	40	1	0.82	0.82	11.29	9.2578		
54	SA 312 TP 304 L	80	40	1	0.93	0.93	11.29	10.4997		
55	SA 312 TP 304 L	80	40	1	0.57	0.57	11.29	6.4353		
56	SA 312 TP 304 L	80	40	1	1.156	1.156	11.29	13.05124	S2126	
57	SA 312 TP 304 L	100	40 S	1	0.595	0.595	16.08	9.5676		
58	SA 312 TP 304 L	100	40 S	1	0.53	0.53	16.08	8.5224		
59	SA 312 TP 304 L	100	40 S	1	0.6	0.6	16.08	9.648		
60	SA 312 TP 304 L	100	40 S	1	1.31	1.31	16.08	21.0648	F222054	
61	SA 312 TP 304 L	50	40	1	0.885	0.885	5.44	4.8144		
62	SA 312 TP 304 L	50	40	1	0.35	0.35	5.44	1.904		
63	SA 312 TP 304 L	50	40 S	1	0.545	0.545	5.44	2.9648		
64	SA 312 TP 304 L	150	40 S	1	0.395	0.395	28.26	11.1627		
65	SA 312 TP 304 L	150	40 S	1	0.39	0.39	28.26	11.0214		
66	SA 312 TP 304 L	150	40 S	1	0.408	0.408	28.26	11.53008		
67	SA 312 TP 304 L	150	40	1	5.5	5.5	28.26	155.43		
68	SA 182 F304/304L	50	80	1	2.78	2.78	7.48	20.7944	CJ650	
69	SA 312 TP 304 L	100	10	1	2.88	2.88	8.37	24.1056		
70	SA 312 TP 316 L	200	40 S	1	4.63	4.63	42.55	197.0065	FK1904	
71	SA 312 TP 316 L	50	80 S	1	5.77	5.77	7.48	43.1596	63967	
72	SA 312 TP 316 L	50	40 S	1	6.31	6.31	5.44	34.3264	225149	
73	SA 312 TP 316 L	50	80 S	1	5.71	5.71	7.48	42.7108	63967	
74	SA 312 TP 316 L	50	40 S	1	2.18	2.18	5.44	11.8592	225168	
75	SA 312 TP 316 L	50	40 S	1	6.09	6.09	5.44	33.1296	225168	
76	SA 312 TP 316 L	50	80 S	1	5.485	5.485	7.48	41.0278	63967	
77	SA 312 TP 316 L	25	80 S	1	6.55	6.55	3.24	21.222	S3110	
78	SA 312 TP 316 L	150	40	1	5.34	5.34	28.26	150.9084		
79	SA 312 TP 316 L	100	40	1	3	3	16.08	48.24		
80	SA 312 TP 316 L	80	40	1	0.98	0.98	11.29	11.0642		
81	SA 312 TP 316 L	80	40	1	0.675	0.675	11.29	7.62075		
82	SA 312 TP 316 L	80	40	1	0.16	0.16	11.29	1.8064		
83	SA 312 TP 316 L	80	40	1	1.12	1.12	11.29	12.6448		