

POLEAS TRAPECIALES PARA TAPPER PERFIL C - SPC

pttc1

Ø PRIMI.	Nº CANALES	CONS.	Nº CASQ.	Ø EJE MIN.-MÁX.	N	K	L	M	J	PESO kg
224	3	4	3020	25 - 75	-	16.5	52	16.5	173	13.7
	4	4	3535	35 - 90	-	11	89	10.5	173	16.6
	5	4	3535	35 - 90	-	23.5	89	23.5	173	18.5
	6	4	3535	35 - 90	-	36	89	36.5	173	20.3
	8	4	3535	35 - 90	-	46	89	77.5	170	26.3
236	3	4	3020	25 - 75	-	16.5	52	16.5	184	14.5
	4	4	3535	35 - 90	-	11	89	10.5	184	19.1
	5	4	3535	35 - 90	-	23.5	89	23.5	184	22.2
	6	4	3535	35 - 90	-	36	89	36.5	184	24.1
	8	4	3535	35 - 90	-	46	89	77.5	184	30.0
250	3	5	3020	25 - 75	160	16.5	52	16.5	198	13.5
	4	4	3535	35 - 90	-	11	89	10.5	198	22.7
	5	4	3535	35 - 90	-	23.5	89	23.5	198	25.2
	6	4	3535	35 - 90	-	36	89	36.5	198	27.1
	8	4	3535	35 - 90	-	62	89	61.5	198	34.1
265	3	1	3535	35 - 90	180	-	89	4.0	-	23.2
	4	4	3535	35 - 90	-	11	89	10.5	213	26.1
	5	4	3535	35 - 90	-	23.5	89	23.5	213	29.3
	6	4	3535	35 - 90	-	36	89	36.5	213	32.7
	8	4	3535	35 - 90	-	62	89	61.5	213	36.6
280	3	7	3535	35 - 90	180	0	89	4.0	228	20.3
	4	5	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	228	22.6
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	228	25.1
	6	5	3535	35 - 90	180	36	89	36.5	228	27.6
	8	4	3535	35 - 90	-	62	89	61.5	228	43.1
300	3	7	3535	35 - 90	180	2	89	2.0	247	29.3
	4	5	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	247	33.9
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	247	38.1
	6	5	3535	35 - 90	180	36	89	36.5	247	41.3
	8	4	4040	40-100	-	55	102	55.5	247	50.2
315	3	7	3535	35 - 90	180	2	89	2.0	264	31.8
	4	5	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	262	26.6
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	262	30.0
	6	5	3535	35 - 90	180	36	89	36.5	262	33.0
	8	4	4040	40-100	-	55	102	55.5	262	57.2
335	3	7	3535	35 - 90	180	2	89	2.0	282	30.7
	4	5	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	282	38.1
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	282	42.0
	6	5	3535	35 - 90	180	36	89	36.5	282	47.1
	8	5	4040	40-100	215	55	102	55.5	282	61.2
355	3	7	3535	35 - 90	180	2	89	2.0	298	30.0
	4	5	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	302	31.5
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	302	35.0
	6	5	3535	35 - 90	180	36	89	36.5	302	38.4
	8	5	4040	40-100	215	55	102	55.5	302	50.3
375	3	7	3535	35 - 90	180	2	89	2.0	322	31.5
	4	5	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	322	37.6
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	322	43.2
	6	5	4040	40-100	215	30	102	29.5	322	54.6
	8	5	4545	55-110	245	49	114	49.5	322	70.1
400	3	7	3535	35 - 90	180	2	89	2.0	343	32.7
	4	5	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	348	35.7
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	348	40.5
	6	5	4040	40-100	215	30	102	29.5	348	50.0
	8	5	4545	55-110	245	49	114	49.5	348	63.0
425	3	6	3535	35 - 90	180	2	89	2.0	368	31.7
	4	8	3535	35 - 90	180	11	89	10.5	368	36.3
	5	5	3535	35 - 90	180	23.5	89	23.5	368	46.0
	6	5	4040	40-100	210	30	102	29.5	368	52.2
	8	5	4545	55-110	245	49	114	49.5	368	67.8