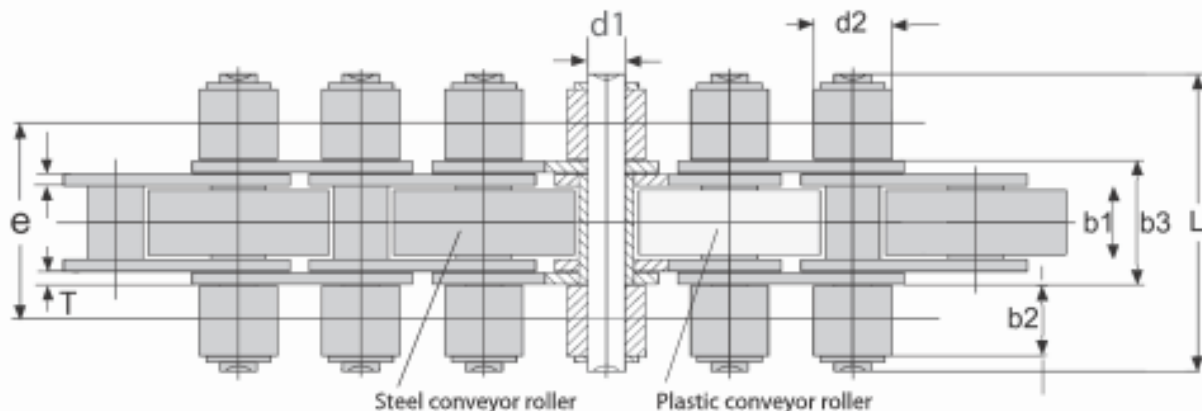
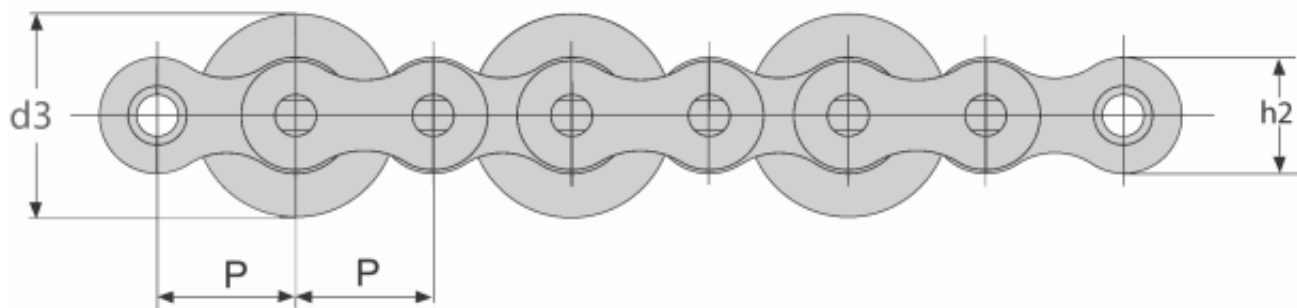
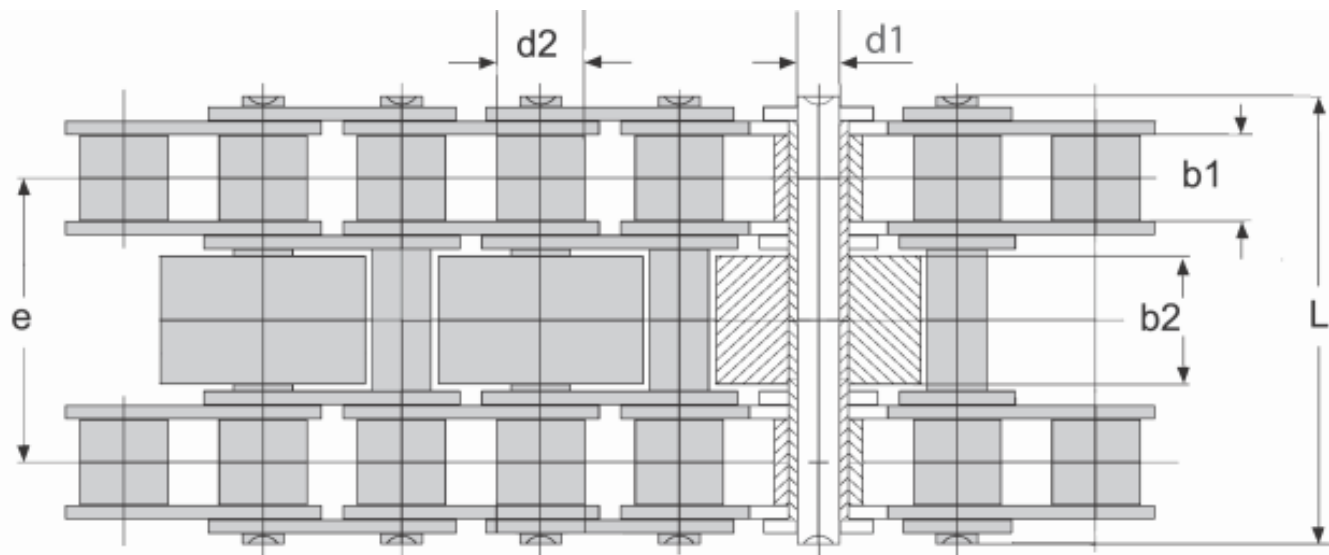


CHAINES A ACCUMULATION



Type	Pas	d3	d2	d1	e	L	h2	t/T	kN	kN max
08BS27P16C16	12,7	16	8,51	4,45	19,1	27	11,8	1,6/1,5	18	19,8
12B540P28C28	19,05	28	12,07	5,72	27	40	16	1,85	29	31,7
12B543P26C26	19,05	26	12,07	5,72	29,2	43	16	1,85	29	31,7
12B543P28C28	19,05	28	12,07	5,72	29,2	43	16	1,85	29	31,7
12B548P24C24	19,05	24	12,07	5,72	31,5	48	16	1,85	29	31,7
12B548P26C26	19,05	26	12,07	5,72	31,5	48	16	1,85	29	31,7
12B548P28C28	19,05	28	12,07	5,72	31,5	48	16	1,85	29	31,7
16B565P38C38	25,4	15,88	38	8,28	45	65	21	4,15/3,1	60	72,8



Type	Pas	d3	d2	d1	e	L	b2	b1	h2	kN	kg/m
08B34SP17	12,7	17	8,51	4,45	27,8	48,5	12,4	7,75	11,8	3,8	2,55
08B34SC17	12,7	17	8,51	4,45	27,8	48,5	12,4	7,75	11,8	3,8	3,6
10B352P23	15,88	23	10,15	5,08	32	56,9	14,9	9,65	14,9	5	3,4
10B352C23	15,88	23	10,15	5,08	32	56,9	14,9	9,65	14,9	5	5
12B362P28	19,05	28	12,07	5,72	38,9	66,5	18,6	11,68	16	6,7	4,7
12B362C28	19,05	28	12,07	5,72	38,9	66,5	18,6	11,68	16	6,7	6
16B100P35	25,4	35	15,88	8,28	63,8	105,3	29,8	17,02	21	15,7	10,3
16B100C35	25,4	35	15,88	8,28	63,8	105,3	29,8	17,02	21	15,7	12

1.32.0