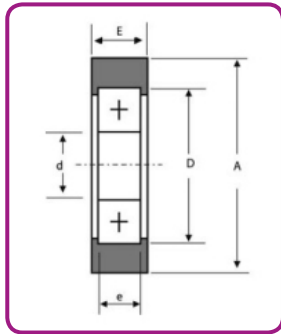




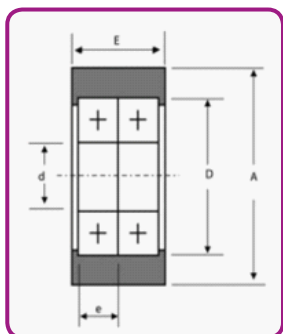
ROULEMENTS A BILLES GARNIS



SIMPLES :

- Duretés standards 90 et 95 Shore A
- Quantité minimale de fabrication par référence : 20

	Dimensions				
	Roulement étanche			Galet	
	d (mm)	D (mm)	e (mm)	A (mm)	E (mm)
SE 1 40 6000	10	26	8	40	10
SE 1 40 6001	12	28	8	40	10
SE 1 45 6002	15	32	9	45	11
SE 1 50 6003	17	35	10	50	12
SE 1 55 6004	20	42	12	55	14
SE 1 65 6005	25	47	12	65	14
SE 1 75 6006	30	55	13	75	15
SE 1 45 6200	10	30	9	45	11
SE 1 45 6201	12	32	10	45	12
SE 1 50 6202	15	35	11	50	13
SE 1 55 6203	17	40	12	55	14
SE 1 65 6204	20	47	14	65	16
SE 1 70 6205	25	52	15	70	17
SE 1 80 6206	30	62	16	80	18
SE 1 50 6300	10	35	11	50	13
SE 1 50 6301	12	37	12	50	14
SE 1 55 6302	15	42	13	55	15
SE 1 65 6303	17	47	14	65	16
SE 1 70 6304	20	52	15	70	17
SE 1 80 6305	25	62	17	80	19
SE 1 90 6306	30	72	19	90	21



DOUBLES :

- Duretés standards 90 et 95 Shore A
- Quantité minimale de fabrication par référence : 20

	Dimensions				
	Roulement étanche			Galet	
	d (mm)	D (mm)	e (mm)	A (mm)	E (mm)
SE 2 40 6000	10	26	8	40	20
SE 2 40 6001	12	28	8	40	20
SE 2 45 6002	15	32	9	45	22
SE 2 50 6003	17	35	10	50	24
SE 2 55 6004	20	42	12	55	28
SE 2 65 6005	25	47	12	65	28
SE 2 75 6006	30	55	13	75	30
SE 2 45 6200	10	30	9	45	22
SE 2 45 6201	12	32	10	45	24
SE 2 50 6202	15	35	11	50	26
SE 2 55 6203	17	40	12	55	28
SE 2 65 6204	20	47	14	65	32
SE 2 70 6205	25	52	15	70	34
SE 2 80 6206	30	62	16	80	36
SE 2 50 6300	10	35	11	50	26
SE 2 50 6301	12	37	12	50	28
SE 2 55 6302	15	42	13	55	30
SE 2 65 6303	17	47	14	65	32
SE 2 70 6304	20	52	15	70	34
SE 2 80 6305	25	62	17	80	38
SE 2 90 6306	30	72	19	90	42