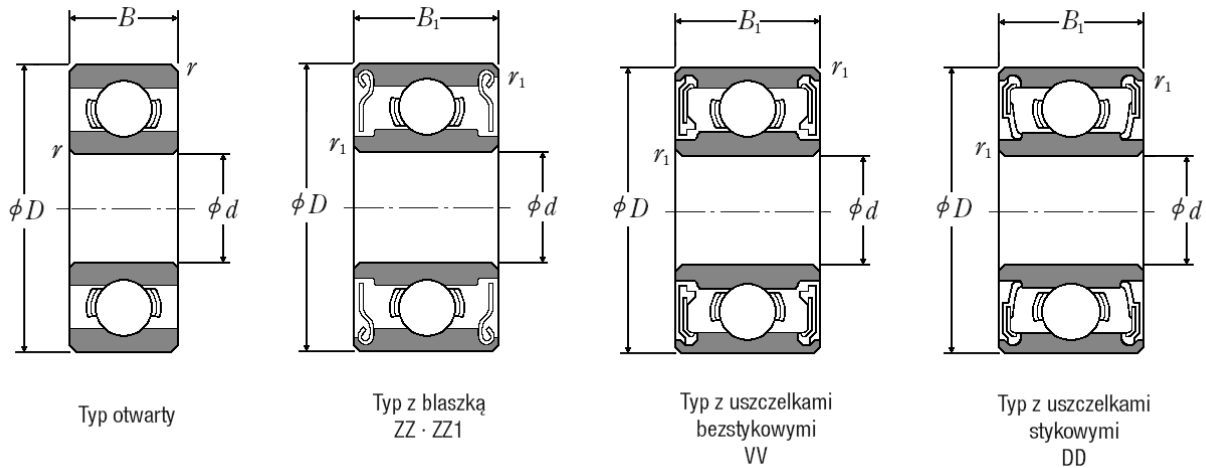


SERIA 618..,680



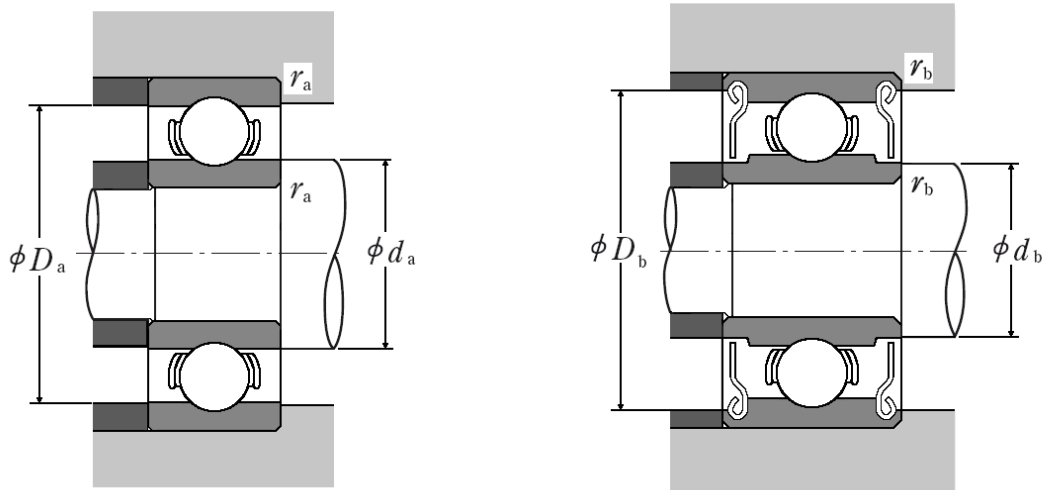
Oznaczenie łożyska			Wymiary główne (mm)						Graniczne prędkości obrotowe (min)		
Otwarte	Kryte		d	D	B	B ₁	r ⁽¹⁾ min	r ₁ ⁽¹⁾ min	Smar		Olej
	Z*ZZ	D*DD V*VV							Otwarte Z*ZZ	D*DD	Otwarte Z
618/1 (681)	-	-	1	3	1	-	0,05	-	130000	-	150000
618/1 (681X)	618/1XZZ (681XZZ)	-	1,5	4	1,2	2	0,05	0,05	100000	-	120000
618/2 (682)	618/2ZZ (682ZZ)	-	2	5	1,5	2,3	0,08	0,08	85000	-	100000
618/2X (682X)	618/2XZZ (682XZZ)	-	2,5	6	1,8	2,6	0,08	0,08	71000	-	80000
618/3A (683A)	618/3AZZ (683AZZ)	-	3	7	2	3	0,1	0,1	63000	-	75000
618/4 A (684 A)	618/4 AZZ (684 AZZ)	-	4	9	2,5	4	0,15*	0,15*	53000	-	63000
618/5 (685)	618/5 ZZ (685 ZZ)	-	5	11	3	5	0,15	0,15	45000	-	53000
618/6 A (686 A)	618/6 AZZ (686 AZZ)	VV DD	6	13	3,5	5	0,15	0,15	40000	38000	50000
618/7 (687)	618/7 ZZ1 (687 ZZ1)	VV DD	7	14	3,5	5	0,15	0,15	40000	34000	45000
618/8 A (688 A)	618/8 AZZ (687 AZZ)	VV DD	8	16	4	5	0,2	0,2	36000	28000	43000

618/9 (689)	618/9 ZZ1 (689 ZZ1)	VV DD	9	17	4	5	0,2	0,2	36000	24000	43000
----------------	------------------------	----------	---	----	---	---	-----	-----	-------	-------	-------

* - wartości nie są zgodne z ISO 15

** - Informacje zawarte w tabeli są informacjami poglądowymi, za które firma DORMET nie odpowiada.

Wymiary zabudowy i nośność bazowa



Oznaczenie łożyska			Wymiary zabudowy (mm)						Nośność bazowa			
Otwarte	Kryte		d_a min	d_b max	D_a max	D_b min	r_a max	r_b max	(N)		{kgf}	
	Z*ZZ	D*DD V*VV							C_r	C_{0r}	C_r	C_{0r}
618/1 (681)	-	-	1,4	-	2,6	-	0,05	-	80	23	8	2,5
618/1 (681X)	618/1XZZ (681XZZ)	-	1,9	2,1	3,6	3,6	0,05	0,05	112	33	11	3,5
618/2 (682)	618/2ZZ (682ZZ)	-	2,6	2,7	4,4	4,2	0,08	0,08	169	50	17	5
618/2X (682X)	618/2XZZ (682XZZ)	-	3,1	3,7	5,4	5,4	0,08	0,08	208	74	21	7,5
618/3A (683A)	618/3AZZ (683AZZ)	-	3,8	4	6,2	6,4	0,1	0,1	390	130	40	13
618/4 A (684 A)	618/4 AZZ (684 AZZ)	-	4,8	5,2	8,2	8,1	0,1	0,1	640	225	65	23
618/5 (685)	618/5 ZZ (685 ZZ)	-	6,2	6,2	9,8	9,9	0,15	0,15	715	281	73	29
618/6 A (686 A)	618/6 AZZ (686 AZZ)	VV DD	7,2	7,4	11,8	11,7	0,15	0,15	1080	440	110	45
618/7 (687)	618/7 ZZ1 (687 ZZ1)	VV DD	8,2	8,5	12,8	12,7	0,15	0,15	1170	510	120	52
618/8 A (688 A)	618/8 AZZ (687 AZZ)	VV DD	9,6	10,2	14,4	14,2	0,2	0,2	1610	710	164	73

618/9 (689)	618/9 ZZ1 (689 ZZ1)	VV DD	10,6	11,5	15,4	15,2	0,2	0,2	1330	665	136	68
------------------------	--------------------------------	------------------	------	------	------	------	-----	-----	------	-----	-----	----

* - Informacje zawarte w tabeli są informacjami poglądowymi, za które firma DORMET nie odpowiada.