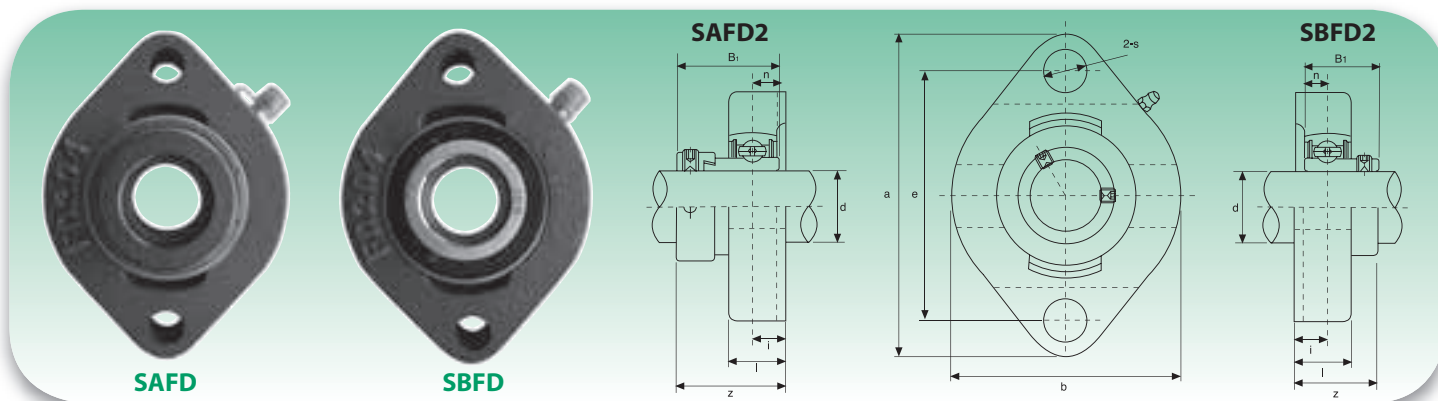




SUPPORTI A FLANGIA OVALE - OVAL BEARING UNITS

SAFD2 - SBFD2



Tipo Type	Dimensioni - Dimensions							Bull. fiss. Bolt Size	SAFD			Cuscinetto Bearing	Peso Weight	SBFD			Cuscinetto Bearing	Peso Weight	Supporto Housing	Coefficienti di carico (N) Load ratings (N)						
	d	a	e	b	i	s	l		z	B ₁	n			z	B ₁	n				Dinamico C Dynamic C	Statico C ₀ Static C ₀					
	mm/inch								mm/inch					mm/inch												
SAFD-SBFD 201	12	81	63	59	8,5	7	15	M6	30,6	28,6	6,5	SA201	0,3	24	22	6	SB201	0,3	FD203	9200	4480					
201-8	½	33/16	231/64	221/64	21/64	9/32	19/32	¼	113/64	1,1260	0,2559	SA201-8		61/64	0,8661	0,2362	SB201-8									
SAFD-SBFD 202	15	81	63	59	8,5	7	15	M6	30,6	28,6	6,5	SA202	0,3	24	22	6	SB202	0,3	FD203	9200	4480					
202-9	9/16											SA202-9					SB202-9									
202-10	5/8	33/16	231/64	221/64	21/64	9/32	19/32	¼	113/64	1,1260	0,2559	SA202-10		61/64	0,8661	0,2362	SB202-10									
SAFD-SBFD 203	17	81	63	59	8,5	7	15	M6	30,6	28,6	6,5	SA203	0,3	24	22	6	SB203	0,3	FD203	9200	4480					
203-11	11/16	33/16	231/64	221/64	21/64	9/32	19/32	¼	113/64	1,1260	0,2559	SA203-11		61/64	0,8661	0,2362	SB203-11									
SAFD-SBFD 204	20	90	71	67	9,5	10	17	M8	33	31	7,5	SA204	0,5	27,5	25	7	SB204	0,4	FD204	12200	6300					
204-12	¾	335/64	251/64	241/64	3/8	25/64	43/64	5/16	119/64	1,2204	0,2953	SA204-12		15/64	0,9843	0,2756	SB204-12									
SAFD-SBFD 205	25	95	76	71	9,5	10	17	M8	33	31	7,5	SA205	0,5	29	27	7,5	SB205	0,5	FD205	13300	7460					
205-13	13/16										SA205-13						SB205-13									
205-14	7/8	3¾	263/64	251/64	3/8	25/64	43/64	5/16	119/64	1,2204	0,2953	SA205-14			19/64	1,0630	0,2953					SB205-14				
205-15	15/16											SA205-15										SB205-15				
205-16	1											SA205-16										SB205-16				
SAFD-SBFD 206	30	113	90	84	12	12	21	M10	38,7	35,7	9	SA206	0,8	34	30	8	SB206	0,8	FD206	18500	10800					
206-17	11/16											SA206-17										SB206-17				
206-18	11/8	47/16	335/64	351/16	15/32	15/32	53/64	3/8	117/32	1,4055	0,3543	SA206-18			111/32	1,1811	0,3150					SB206-18				
206-19	13/16											SA206-19										SB206-19				
206-20	1¼											SA206-20										SB206-20				
SAFD-SBFD 207	35	125	100	94	12,5	12	22	M10	41,9	38,9	9,5	SA207	1,0	36	32	8,5	SB207	0,9	FD207	24500	14600					
207-20	1¼											SA207-20										SB207-20				
207-21	15/16	459/64	315/16	345/64	½	15/32	7/8	3/8	121/32	1,5315	0,3740	SA207-21			127/64	1,2598	0,3346					SB207-21				
207-22	13/8											SA207-22										SB207-22				
205-23	17/16											SA205-23										SB205-23				
SAFD-SBFD 208	40	149	119	104	15	14	25	M12	45,7	-	11	SA208	1,4	41	-	9	SB208	1,2	FD208	27700	17000					