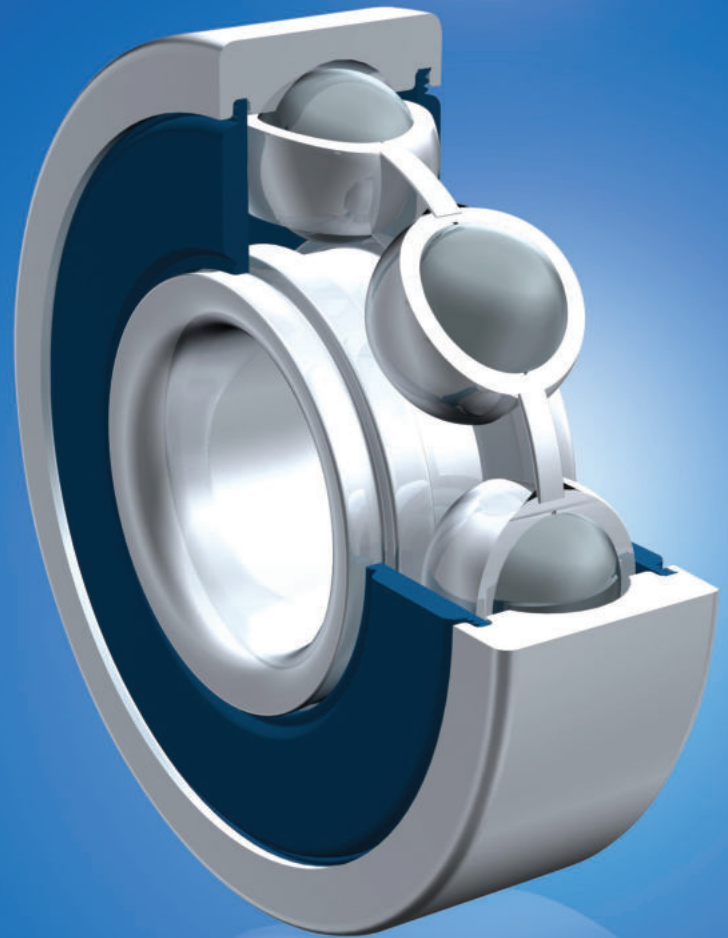


ZON™

BEARINGS FOR YOUR FUTURE



Séries populaires en inox





BEARINGS FOR YOUR FUTURE

Les roulements Zen sont fabriqués en accord avec les normes de qualité de plus haut niveau pour des applications standard et non standard. Notre service technique peut ajuster n'importe quel roulement non standard afin de l'adapter à vos nécessités, quelle qu'elle soit la quantité.

En plus de notre gamme de roulements miniature de plus de 1000 références, entre 1mm. et 10 mm., notre catalogue de produits contient aussi des roulements à section mince, des butées à billes, des roulements série populaire ainsi qu'un infinité de roulements non standard. Nous sommes en mesure de concevoir des roulements en concordance avec vos exigences en utilisant des nouveaux matériaux, tels que : céramiques ou aciers spéciaux pour différentes applications industrielles, médicales, chimiques ou de transformation alimentaire.

N'hésitez pas à contacter notre personnel commercial qualifié si jamais vous avez besoin d'une référence qui n'apparaît pas sur notre catalogue.



L'entreprise Zen Ball Bearings Shanghai a été gratifiée du certificat Aleman de qualité ISO TUV Rheinland pour l'inspection de ses propres produits Zen.

Ce certificat est l'une des plus hautes reconnaissances qu'une entreprise puisse atteindre dans notre secteur. Il s'agit d'un prix reconnu internationalement qui authentifie un haut niveau de qualité, orientation client et amélioration continue.



Séries populaires en inox



Lubrification à l'huile



Lubrification graisse



Résistant aux intempéries



Résistant aux basses températures



Résistant à des dissolvants chimiques

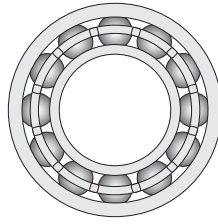
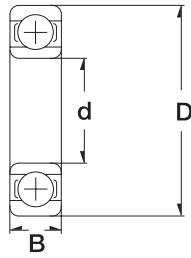


Version avec flasques en gomme disponible



Version avec flasques métalliques disponible

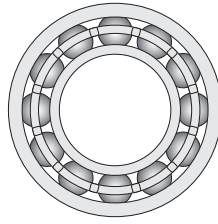
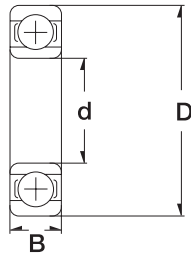
Séries populaires en inox



3

standard		flanged	Designation/Type					* Load Rating		Weight (g) approx.
Dimension (mm)								C, dyn. N	C, stat. N	
d	D	B	Open	2Z	2RS	2TS	in C3			
10.0	26.0	8.0	S6000	S6000-2Z	S6000-2RS	S6000-2TS	avail. / lieferb.	4620	1990	19 g
10.0	26.0	8.0	SF6000	SF6000-2Z	SF6000-2RS	-	-	3234	1393	21g
10.0	28.0	8.0	S16100	S16100-2Z	S16100-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	22 g
10.0	30.0	9.0	S6200	S6200-2Z	S6200-2RS	S6200-2TS	avail. / lieferb.	5070	2360	32 g
10.0	30.0	9.0	SF6200	SF6200-2Z	SF6200-2RS	-	-	5070	2360	35 g
10.0	30.0	14.0	-	-	S62200-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	40 g
10.0	35.0	11.0	S6300	S6300-2Z	S6300-2RS	-	avail. / lieferb.	8060	3400	53 g
10.0	35.0	17.0	-	-	S62300-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	60 g
12.0	28.0	8.0	S6001	S6001-2Z	S6001-2RS	S6001-2TS	avail. / lieferb.	5070	2360	22 g
12.0	28.0	8.0	SF6001	SF6001-2Z	SF6001-2RS	-	-	5070	2360	24 g
12.0	30.0	8.0	S16001	S16001-2Z	S16001-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	22 g
12.0	32.0	10.0	S6201	S6201-2Z	S6201-2RS	S6201-2TS	avail. / lieferb.	6870	3100	37 g
12.0	32.0	10.0	SF6201	SF6201-2Z	SF6201-2RS	-	-	6870	3100	41 g
12.0	32.0	14.0	-	-	S62201-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	45 g
12.0	37.0	12.0	S6301	S6301-2Z	S6301-2RS	-	avail. / lieferb.	9750	4150	60 g
12.0	37.0	17.0	-	-	S62301-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	70 g
15.0	32.0	8.0	S16002	S16002-2Z	S16002-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	25 g
15.0	32.0	9.0	S6002	S6002-2Z	S6002-2RS	S6002-2TS	avail. / lieferb.	5590	2850	30 g
15.0	32.0	9.0	SF6002	SF6002-2Z	SF6002-2RS	-	-	5590	2850	33 g
15.0	35.0	11.0	S6202	S6202-2Z	S6202-2RS	S6202-2TS	avail. / lieferb.	7800	3100	45 g
15.0	35.0	11.0	SF6202	SF6202-2Z	SF6202-2RS	-	-	7800	3100	50 g
15.0	35.0	14.0	-	-	S62202-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	54 g
15.0	42.0	13.0	S6302	S6302-2Z	S6302-2RS	-	avail. / lieferb.	11400	5400	82 g
15.0	42.0	17.0	-	-	S62302-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	110 g
17.0	35.0	8.0	S16003	S16003-2Z	S16003-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	32 g
17.0	35.0	10.0	S6003	S6003-2Z	S6003-2RS	S6003-2TS	avail. / lieferb.	6050	3250	39 g
17.0	40.0	12.0	S6203	S6203-2Z	S6203-2RS	S6203-2TS	avail. / lieferb.	9650	4750	65 g

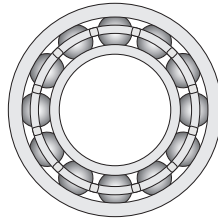
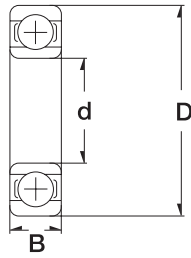
Séries populaires en inox



4

standard		flanged	Designation/Type					* Load Rating		Weight (g) approx.	
Dimension (mm)											
d	D	B	Open	2Z	2RS	2TS	in C3	C, dyn. N	C, stat. N		
17.0	40.0	16.0	-	-	S62203-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	83 g	
17.0	47.0	14.0	S6303	S6303-2Z	S6303-2RS	-	avail. / lieferb.	13500	6550	120 g	
17.0	47.0	19.0	-	-	S62303-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	150 g	
20.0	42.0	8.0	S16004	S16004-2Z	S16004-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	50 g	
20.0	42.0	12.0	S6004	S6004-2Z	S6004-2RS	S6004-2TS	avail. / lieferb.	9360	5000	69 g	
20.0	47.0	14.0	S6204	S6204-2Z	S6204-2RS	S6204-2TS	avail. / lieferb.	12700	6550	110 g	
20.0	47.0	18.0	-	-	S62204-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	130 g	
20.0	52.0	15.0	S6304	S6304-2Z	S6304-2RS	-	avail. / lieferb.	15900	7800	140 g	
20.0	52.0	21.0	-	-	S62304-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	200 g	
25.0	47.0	8.0	S16005	S16005-2Z	S16005-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	60 g	
25.0	47.0	12.0	S6005	S6005-2Z	S6005-2RS	-	avail. / lieferb.	11200	6550	80 g	
25.0	52.0	15.0	S6205	S6205-2Z	S6205-2RS	-	avail. / lieferb.	14000	7800	130 g	
25.0	52.0	18.0	-	-	S62205-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	150 g	
25.0	62.0	17.0	S6305	S6305-2Z	S6305-2RS	-	avail. / lieferb.	22500	11600	230 g	
25.0	62.0	24.0	-	-	S62305-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	320 g	
30.0	55.0	13.0	S6006	S6006-2Z	S6006-2RS	-	avail. / lieferb.	13300	8300	120 g	
30.0	62.0	16.0	S6206	S6206-2Z	S6206-2RS	-	avail. / lieferb.	19500	11200	200 g	
30.0	72.0	19.0	S6306	S6306-2Z	S6306-2RS	-	avail. / lieferb.	28100	16000	350 g	
35.0	62.0	14.0	S6007	S6007-2Z	S6007-2RS	-	avail. / lieferb.	15900	10200	160 g	
35.0	72.0	17.0	S6207	S6207-2Z	S6207-2RS	-	avail. / lieferb.	25500	15300	290 g	
35.0	80.0	21.0	S6307	S6307-2Z	S6307-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	450 g	
40.0	68.0	15.0	S6008	S6008-2Z	S6008-2RS	-	avail. / lieferb.	16800	11600	190 g	
40.0	80.0	18.0	S6208	S6208-2Z	S6208-2RS	-	avail. / lieferb.	30700	19000	370 g	
40.0	90.0	23.0	S6308	S6308-2Z	S6308-2RS	-	avail. / lieferb.	33200	19000	460 g	

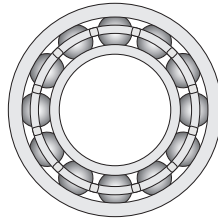
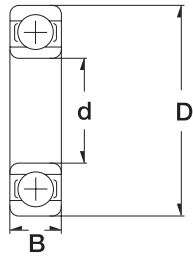
Séries populaires en inox



5

standard		flanged	Designation/Type					* Load Rating		Weight (g) approx.
Dimension (mm)										
d	D	B	Open	2Z	2RS	2TS	in C3	C, dyn. N	C, stat. N	
45.0	75.0	16.0	S6009	S6009-2Z	S6009-2RS	-	avail. / lieferb.	20860	14600	250 g
45.0	85.0	19.0	S6209	S6209-2Z	S6209-2RS	-	avail. / lieferb.	33200	21600	410 g
50.0	80.0	16.0	S6010	S6010-2Z	S6010-2RS	-	avail. / lieferb.	21600	16000	260 g
50.0	90.0	20.0	S6210	S6210-2Z	S6210-2RS	-	avail. / lieferb.	35100	23200	460 g
50.0	110.0	27.0	S6310	S6310-2Z	S6310-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	1060 g
55.0	90.0	18.0	S6011	-	S6011-2RS	-	avail. / lieferb.	28100	21100	390 g
55.0	100.0	21.0	S6211	-	S6211-2RS	-	avail. / lieferb.	43600	29000	610 g
55.0	120.0	29.0	S6311		S6311-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	1350 g
60.0	95.0	18.0	S6012	-	S6012-2RS	-	avail. / lieferb.	29600	23200	420 g
60.0	110.0	22.0	S6212	-	S6212-2RS	-	avail. / lieferb.	47500	32500	780 g
60.0	130.0	31.0	S6312		S6312-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	1690 g
65.0	100.0	18.0	S6013	-	S6013-2RS	-	avail. / lieferb.	30700	25000	440 g
65.0	120.0	23.0	S6213	-	S6213-2RS	-	avail. / lieferb.	55900	40500	990 g
65.0	140.0	33.0	S6313		S6313-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	2070 g
70.0	110.0	20.0	S6014	-	S6014-2RS	-	avail. / lieferb.	29680	24200	580 g
70.0	125.0	24.0	S6214	-	S6214-2RS	-	avail. / lieferb.	46790	37590	1080 g
70.0	150.0	35.0	S6314		S6314-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	2490 g
75.0	115.0	20.0	S6015	-	S6015-2RS	-	avail. / lieferb.	30910	26600	610 g
75.0	130.0	25.0	S6215	-	S6215-2RS	-	avail. / lieferb.	50850	41260	1180 g
75.0	160.0	37.0	S6315		S6315-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	2980 g
80.0	125.0	22.0	S6016	-	S6016-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	850 g
80.0	140.0	26.0	S6216	-	S6216-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	1400 g
80.0	170.0	39.0	S6316		S6316-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	3580 g
90.0	140.0	24.0	S6018	-	S6018-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	1150 g

Séries populaires en inox



6

standard		flanged	Designation/Type					* Load Rating		Weight (g) approx.
Dimension (mm)			Open	2Z	2RS	2TS	in C3	C, dyn. N	C, stat. N	
d	D	B								
90.0	160.0	30.0	S6218	-	S6218-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	2150 g
100.0	150.0	24.0	S6020	-	S6020-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	1250 g
100.0	180.0	34.0	S6220	-	S6220-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	3150 g
110.0	170.0	28.0	S6022	-	S6022-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	1950 g
110.0	200.0	38.00	S6222	-	S6700-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	4290 g
120.0	180.0	28.0	S6024	-	S6024-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	2880 g
120.0	215.0	40.00	S6224	-	S6224-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	5500 g
130.0	200.0	33.00	S6026	-	S6026-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	4550 g
130.0	230.0	40.00	S6226	-	S6226-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	6340 g
140.0	210.0	33.00	S6028	-	S6028-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	4630 g
140.0	250.0	42.00	S6228	-	S6228-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	7700 g
150.0	225.0	35.00	S6030	-	S6030-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	4290 g
150.0	270.0	45.00	S6230	-	S6230-2RS	-	avail. / lieferb.	on request	auf Anfrage	10250 g

www.zen.biz

Tous droits réservés.
Aucune partie du catalogue ne
peut être copiée, extraite ou
modifiée sans autorisation explicite
du détenteur du copyright.

v.10 / 18



Bearings for your future