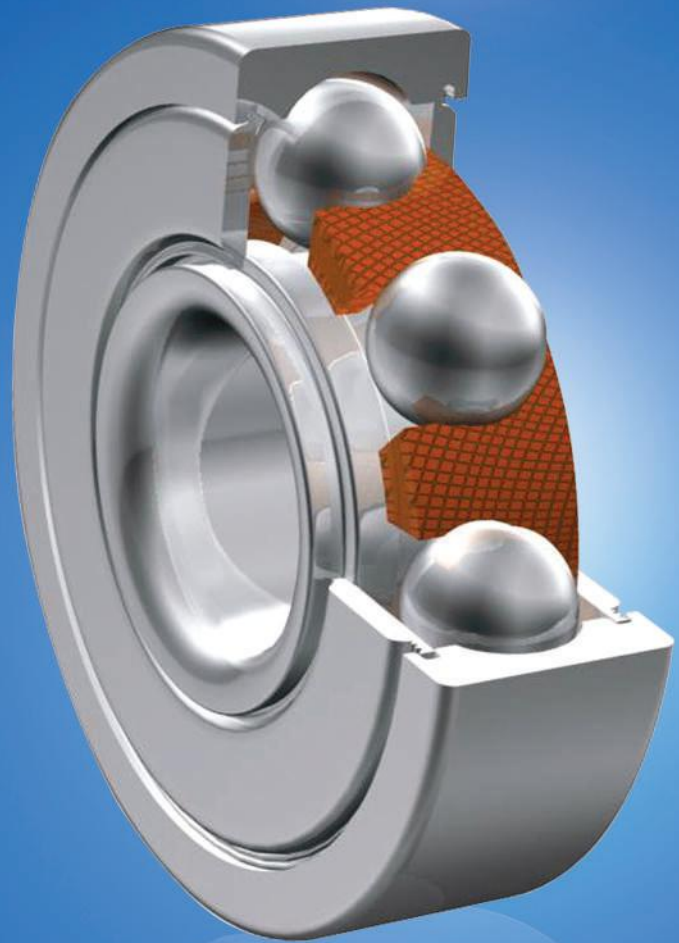


ZON™

BEARINGS FOR YOUR FUTURE



Rolamentos de Esferas com Gaiola de Plástico



TÜVRheinland®
CERT
Certified ISO 2008
Certified
Management System
according to ISO 9001:2008



BEARINGS FOR YOUR FUTURE

Os rolamentos ZEN são fabricados de acordo com o mais alto padrão de qualidade, para aplicações “standard” e “non-standard”
Nosso departamento técnico pode modificar qualquer rolamento para atender seus requerimentos, independente da quantidade.

Além da nossa extensa linha de rolamentos miniatura, com mais de 1000 tipos diferentes, variando de 1-10mm de diâmetro interno (incluindo medidas em polegadas), nossa linha também inclui: rolamentos axiais de esferas, rolamentos fixos de esferas e qualquer tipo de rolamentos especiais. Nós estamos aptos a desenhar rolamentos de acordo com seus requerimentos usando materiais novos como cerâmica ou aços especiais, para aplicações na indústria química, alimentícia e farmacêutica.

Nosso departamento técnico pode modificar qualquer rolamento especial para atender seus requerimentos específicos, inclusive para quantidades pequenas.

Para qualquer item não listado no nosso catálogo, favor entrar em contato com nossa equipe de vendas



Zen Ball Bearings Shanghai conquistou o certificado alemão ISO TUV Rheinland para inspeção dos produtos ZEN.

Esta certificação representa o mais alto padrão que uma empresa do nosso segmento pode alcançar. É internacionalmente reconhecida como garantia de qualidade, foco no cliente e melhoria contínua.



Rolamentos de Esferas com Gaiola de Plástico



Lubrificação com óleo



Lubrificação com graxa



Adequado para aplicações de alta velocidade



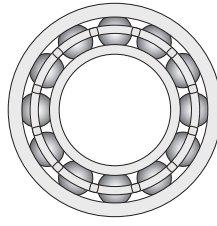
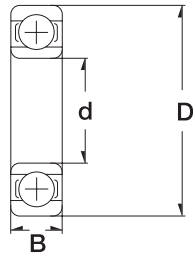
Vedação de borracha disponível



Blindagem de aço disponível

www.zen.biz

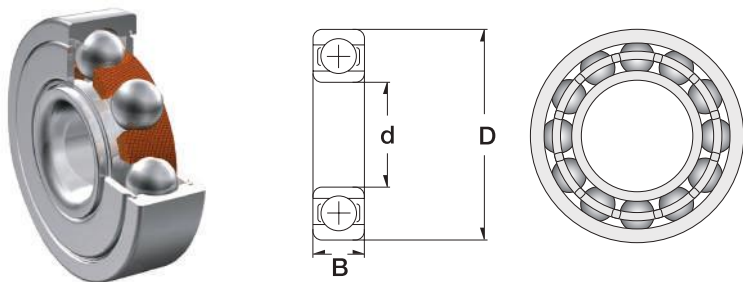
Rolamentos de Esferas com Gaiola de Plástico



3

Dimension (mm)			Designation/Type	* Limiting Speed x1000rpm	* Load Rating		Lubrication	Weight (g) approx.
d	D	B			C, dyn. N	C, stat. N		
4.0	13.0	5.0	624-2Z.T9H.C3	40.0	1300	485	Oil	4 g
5.0	16.0	5.0	625-2Z.T9H.C3	36.0	1730	670	Oil	6 g
6.0	13.0	5.0	686-2Z.T9H.C3	40.0	1080	440	Oil	4 g
6.0	19.0	6.0	626-2Z.T9H.C3	32.0	2340	885	Oil	10 g
7.0	14.0	5.0	687-2Z.T9H.C3	40.0	1170	510	Oil	4 g
7.0	19.0	6.0	607-2Z.T9H.C3	36.0	2340	885	Oil	8 g
7.0	22.0	7.0	627-2Z.T9H.C3	30.0	3300	1370	Oil	14 g
8.0	16.0	5.0	688-2Z.T9H.C3	36.0	1260	590	Oil	4 g
8.0	22.0	7.0	608-2Z.T9H.C3	34.0	3300	1370	Oil	14 g
8.0	24.0	8.0	628-2Z.T9H.C3	28.0	3350	1430	Oil	18 g
9.0	17.0	5.0	689-2Z.T9H.C3	36.0	1330	665	Oil	5 g
9.0	26.0	8.0	629-2Z.T9H.C3	28.0	4550	1970	Oil	22 g
10.0	26.0	8.0	6000-2Z.T9H.C3	30.0	4550	1970	Oil	18 g
10.0	30.0	9.0	6200-2Z.T9H.C3	24.0	5100	2390	Oil	32 g
10.0	19.0	5.0	61800-Z.T9H.C3	34.0	1720	840	Oil	6 g
10.0	22.0	6.0	61900-Z.T9H.C3	32.0	2700	1270	Oil	9 g
12.0	28.0	8.0	6001-2Z.T9H.C3	28.0	5100	2370	Oil	22 g
12.0	32.0	10.0	6201-2Z.T9H.C3	22.0	6800	3050	Oil	37 g
12.0	21.0	5.0	61801-Z.T9H.C3	32.0	1920	1040	Oil	7 g
12.0	24.0	6.0	61901-Z.T9H.C3	30.0	2890	1460	Oil	10 g
15.0	32.0	9.0	6002-2Z.T9H.C3	24.0	5600	2830	Oil	31 g
15.0	35.0	11.0	6202-2Z.T9H.C3	20.0	7650	3750	Oil	45 g
15.0	24.0	5.0	61802-Z.T9H.C3	28.0	2070	1260	Oil	8 g
15.0	28.0	7.0	61902-Z.T9H.C3	26.0	4350	2260	Oil	15 g
17.0	35.0	10.0	6003-2Z.T9H.C3	22.0	6000	3250	Oil	41 g

Rolamentos de Esferas com Gaiola de Plástico



4

Dimension (mm)			Designation/Type	* Limiting Speed x1000rpm	* Load Rating		Lubrication	Weight (g) approx.
d	D	B			C, dyn. N	C, stat. N		
17.0	40.0	12.0	6203-2Z.T9H.C3	17.0	9550	4800	Oil	67 g
17.0	26.0	5.0	61803-Z.T9H.C3	26.0	2630	1570	Oil	9 g
17.0	30.0	7.0	61903-Z.T9H.C3	24.0	4600	2550	Oil	10 g
20.0	42.0	12.0	6004-2Z.T9H.C3	18.0	9400	5000	Oil	68 g
20.0	47.0	14.0	6204-2Z.T9H.C3	15.0	12800	6600	Oil	107 g

www.zen.biz

Todos os direitos reservados.
Nenhuma parte do catálogo pode
ser copiada, extraída ou modificada
sem prévia autorização.

v.10 / 12



Bearings for your future