

# ZON™

BEARINGS FOR YOUR FUTURE



Roulements à rouleaux cylindriques : NUTR





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.



### Roulements à rouleaux cylindriques : NUTR



Lubrification graisse



Conçu pour supporter de lourdes charges



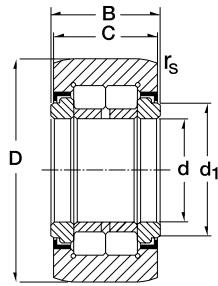
Version avec flasques en gomme disponible



Version avec flasques métalliques disponible

[www.zen.biz](http://www.zen.biz)

# Roulements à rouleaux cylindriques : NUTR



3

Dimension (mm)						Designation/Type	*Basic Load Rating		*Limiting Speed x1000rpm Grease	Mass (g) approx.
d	D	B	C	r <sub>s</sub>	d <sub>1,min</sub>		C N	Co N		
15.0	35.0	19.0	18.0	0.6	20.0	NUTR 15	23000	27000	6.5	99 g
17.0	40.0	21.0	20.0	1.0	22.0	NUTR 17	24800	31000	5.5	147 g
15.0	42.0	19.0	18.0	0.6	20.0	NUTR 15 42	23000	27000	6.5	158 g
17.0	47.0	21.0	20.0	1.0	22.0	NUTR 17 47	24800	31000	5.5	220 g
20.0	47.0	25.0	24.0	1.0	27.0	NUTR 20	39000	50000	4.2	245 g
20.0	52.0	25.0	24.0	1.0	27.0	NUTR 20 52	39000	50000	4.2	321 g
25.0	52.0	25.0	24.0	1.0	31.0	NUTR 25	43500	60000	3.4	281 g
25.0	62.0	25.0	24.0	1.0	31.0	NUTR 25 62	43500	60000	3.4	450 g
30.0	62.0	29.0	28.0	1.0	38.0	NUTR 30	59000	79000	2.6	465 g
30.0	72.0	29.0	28.0	1.0	38.0	NUTR 30 72	59000	79000	2.6	697 g
35.0	72.0	29.0	28.0	1.1	44.0	NUTR 35	65000	93000	2.1	630 g
35.0	80.0	29.0	28.0	1.1	44.0	NUTR 35 80	65000	93000	2.1	836 g
40.0	80.0	32.0	30.0	1.1	51.0	NUTR 40	90000	134000	1.6	816 g
45.0	85.0	32.0	30.0	1.1	55.0	NUTR 45	95000	147000	1.4	883 g
40.0	90.0	32.0	30.0	1.1	51.0	NUTR 40 90	90000	134000	1.6	1129 g
50.0	90.0	32.0	30.0	1.1	60.0	NUTR 50	100000	161000	1.3	950 g
45.0	100.0	32.0	30.0	1.1	55.0	NUTR 45 100	95000	147000	1.4	1396 g
50.0	110.0	32.0	30.0	1.1	60.0	NUTR 50 110	100000	161000	1.3	1690 g

All references can be supplied with cylindrical outer ring

[www.zen.biz](http://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 / 12



Bearings for your future