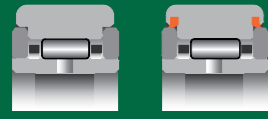


SEGUIDOR DE RODILLOS

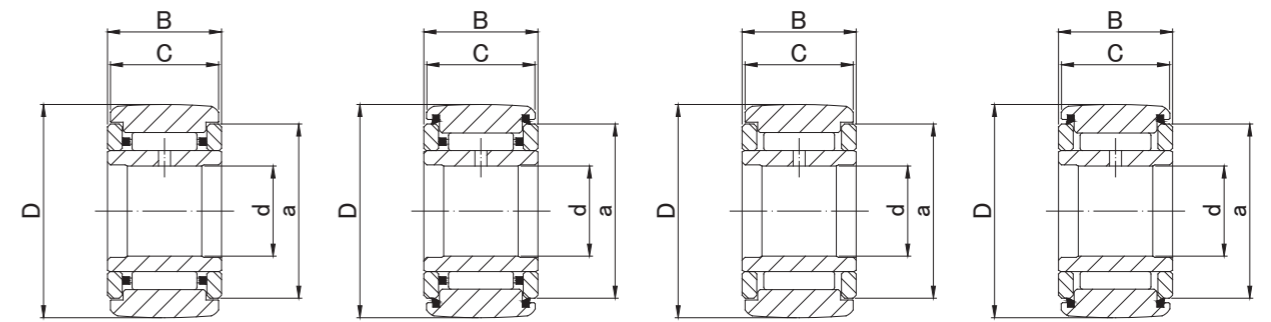
TIPO NO SEPARABLE
CON ANILLO INTERIOR



NART..R



NART..VR



NART..R
NART..X

NART..UUR
NART..UUX

NART..VR
NART..VX

NART..UUVR
NART..UUVX

TIPO NART

Grasa prerrellenada

Diámetro de eje (mm)	Designación				Dimensiones (mm)					Capacidad de carga dinámica básica Cr N	Capacidad de carga estática básica Cor N	Capacidad de carga de pista		Velocidad límite * rpm	Masa g (aprox.)
	Anillo exterior coronado R500(≤ NART17) R1000(NART20 ≤)		Anillo exterior cilíndrico		d	D	B	C	a			Anillo exterior coronado N	Anillo exterior cilíndrico N		
	Sin sellos	Con sellos	Sin sellos	Con sellos											
5	NART 5R NART 5VR	NART 5UUR NART 5UUVR	NART 5X NART 5VX	NART 5UUX NART 5UUVX	5 ⁰ -0.008	16	12	11	12	3 620 6 760	3 720 8 340	1 080	3 430	25 000 8 500	14.5 15.1
6	NART 6R NART 6VR	NART 6UUR NART 6UUVR	NART 6X NART 6VX	NART 6UUX NART 6UUVX	6 ⁰ -0.008	19	12	11	14	4 200 7 640	4 700 10 300	1 370	4 020	20 000 7 000	20.5 21.5
8	NART 8R NART 8VR	NART 8UUR NART 8UUVR	NART 8X NART 8VX	NART 8UUX NART 8UUVX	8 ⁰ -0.008	24	15	14	17.5	6 600 11 800	7 300 15 600	1 860	5 950	17 000 5 500	41.5 42.5
10	NART10R NART10VR	NART10UUR NART10UUVR	NART10X NART10VX	NART10UUX NART10UUVX	10 ⁰ -0.008	30	15	14	23.5	8 600 15 600	8 300 18 100	2 450	7 060	15 000 5 000	64.5 66.5
12	NART12R NART12VR	NART12UUR NART12UUVR	NART12X NART12VX	NART12UUX NART12UUVX	12 ⁰ -0.008	32	15	14	25.5	9 100 16 800	9 200 20 500	2 740	7 450	13 000 4 500	71 73
15	NART15R NART15VR	NART15UUR NART15UUVR	NART15X NART15VX	NART15UUX NART15UUVX	15 ⁰ -0.008	35	19	18	29	14 400 25 100	17 600 36 400	3 140	11 200	10 000 3 500	102 106
17	NART17R NART17VR	NART17UUR NART17UUVR	NART17X NART17VX	NART17UUX NART17UUVX	17 ⁰ -0.008	40	21	20	32.5	18 600 32 000	22 500 46 200	3 720	14 400	9 500 3 000	149 155
20	NART20R NART20VR	NART20UUR NART20UUVR	NART20X NART20VX	NART20UUX NART20UUVX	20 ⁰ -0.010	47	25	24	38	24 100 41 700	32 700 67 300	7 150	21 000	8 000 2 500	250 255
25	NART25R NART25VR	NART25UUR NART25UUVR	NART25X NART25VX	NART25UUX NART25UUVX	25 ⁰ -0.010	52	25	24	43	25 800 45 500	37 500 79 000	8 230	23 200	7 000 2 500	285 295
30	NART30R NART30VR	NART30UUR NART30UUVR	NART30X NART30VX	NART30UUX NART30UUVX	30 ⁰ -0.010	62	29	28	50.5	36 200 59 800	56 900 110 400	10 500	33 000	5 500 1 800	470 485
35	NART35R NART35VR	NART35UUR NART35UUVR	NART35X NART35VX	NART35UUX NART35UUVX	35 ⁰ -0.012	72	29	28	53.5	38 200 63 000	62 800 121 500	12 900	38 000	5 000 1 700	640 655
40	NART40R NART40VR	NART40UUR NART40UUVR	NART40X NART40VX	NART40UUX NART40UUVX	40 ⁰ -0.012	80	32	30	61.5	46 200 76 200	84 700 164 200	14 900	44 400	4 000 1 400	845 865
45	NART45R NART45VR	NART45UUR NART45UUVR	NART45X NART45VX	NART45UUX NART45UUVX	45 ⁰ -0.012	85	32	30	66.5	49 300 80 200	95 200 181 100	16 100	47 000	4 000 1 300	915 935
50	NART50R NART50VR	NART50UUR NART50UUVR	NART50X NART50VX	NART50UUX NART50UUVX	50 ⁰ -0.012	90	32	30	76	51 100 84 100	102 300 198 000	17 300	50 000	3 500 1 200	980 1 010

* Sin sellos, ideal para lubricación con grasa. En caso de lubricación con aceite, hasta se permitirá hasta el 130 % de este valor, y el 70 % de este valor se aplicará para tipos con sellos.

TOLERANCIA DE ANILLOS EXTERIORES (Diámetro exterior) (µm)

TIPO	Anillo exterior coronado	Anillo exterior cilíndrico
NART5	0/-50	0/-8
NART6,NART8,NART10	0/-50	0/-9
NART12,NART15,NART17,NART20	0/-50	0/-11
NART25,NART30,NART35,NART40	0/-50	0/-13
NART45,NART50	0/-50	0/-15