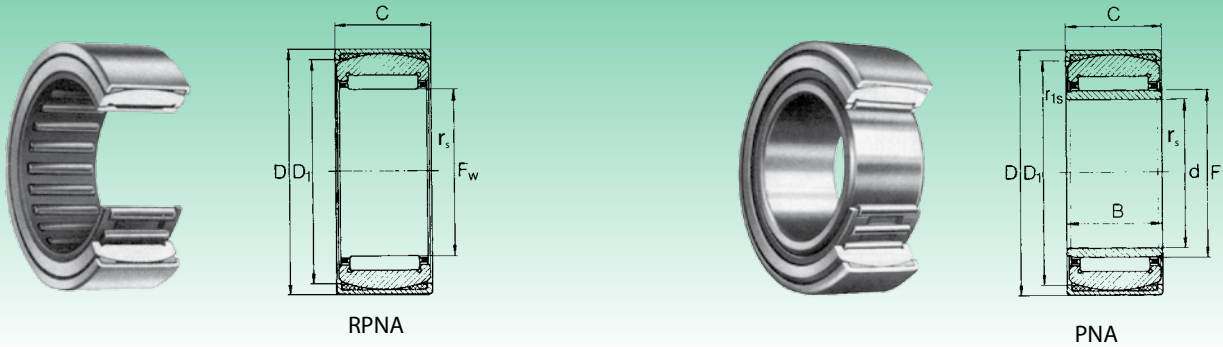


## Einstell-Nadellager ohne Innenring (Reihe RPNA)

Регулируемые игольчатые роликовые подшипники без внутреннего кольца (серия RPNA)



### RPNA

Durchmesser der Welle (mm) Диаметр вала (мм)	Kurzzeichen Обозначение	Gewicht (g) Вес (г)	Abmessungen (mm) Размеры (мм)					Tragzahl (N) Коэффициент нагрузки (Н)		Grenzdrehzahl <sup>2)</sup> Предельная скорость Schmieröl Жидкое масло (max. Drehzahl) (макс. к-во оборотов)
			F <sub>w</sub>	D	C ± 0,5	D <sub>1</sub>	r <sub>s</sub> min.	dynamisch C <sub>0</sub> Динамическая C	statisch C <sub>0</sub> Статическая C <sub>0</sub>	
15	RPNA 15/28	32	15	28	12	24.5	0.8	6 500	7 500	24 000
18	RPNA 18/32	52	18	32	16	27	0.8	11 900	15 400	22 000
20	RPNA 20/35	62	20	35	16	30.5	0.8	12 350	16 600	21 000
25	RPNA 25/42	109	25	42	20	36.5	0.8	17 800	29 000	18 000
28	RPNA 28/44	112	28	44	20	38.5	0.8	20 900	32 300	16 000
30	RPNA 30/47	125	30	47	20	42	0.8	21 500	34 200	15 000
35	RPNA 35/52	131	35	52	20	47.5	0.8	23 100	39 400	13 000
40	RPNA 40/55	141	40	55	20	50.5	0.8	24 700	44 650	11 000
45	RPNA 45/62	176	45	62	20	58	0.8	26 100	50 350	10 000

## Einstell-Nadellager mit Innenring (Reihe PNA)

Регулируемые игольчатые роликовые подшипники с внутренним кольцом (серия PNA)

### PNA

Durchmesser der Welle (mm) Диаметр вала (мм)	Kurzzeichen Обозначение	Gewicht (g) Вес (г)	Abmessungen (mm) Размеры (мм)									Tragzahl (N) Коэффициент нагрузки (Н)		Grenzdrehzahl <sup>2)</sup> Предельная скорость Schmieröl Жидкое масло (max. Drehzahl) (макс. к-во оборотов)
			d	F	D	B	C ± 0,5	D <sub>1</sub>	r <sub>s</sub> min.	r <sub>1s</sub> min.	S <sub>11</sub>	dynamisch C <sub>0</sub> Динамическая C	statisch C <sub>0</sub> Статическая C <sub>0</sub>	
12	PNA 12/28	37	12	15	28	12	12	24.5	0.8	0.3	0.5	6 500	7 500	24 000
15	PNA 15/32	62	15	18	32	16	16	27	0.8	0.3	0.5	11 900	15 400	22 000
17	PNA 17/35	73	17	20	35	16	16	30.5	0.8	0.3	0.5	12 350	16 600	21 000
20	PNA 20/42	136	20	25	42	20	20	36.5	0.8	0.3	0.5	17 800	29 000	18 000
22	PNA 22/44	145	22	28	44	20	20	38.5	0.8	0.3	0.5	20 900	32 300	16 000
25	PNA 25/47	157	25	30	47	20	20	42	0.8	0.3	0.5	21 500	34 200	15 000
30	PNA 30/52	181	30	35	52	20	20	47.5	0.8	0.3	0.5	23 100	39 400	13 000
35	PNA 35/55	177	35	40	55	20	20	50.5	0.8	0.3	0.5	24 700	44 650	11 000
40	PNA 40/62	227	40	45	62	20	20	58	0.8	0.3	0.5	26 100	50 350	10 000

1) Zulässige Axialverschiebung des Innenrings von der Zwischenposition.

Допустимое осевое отклонение внутреннего кольца от промежуточного положения.

2) Für die Fettschmierung ist eine Drehzahl zulässig, die 60% der genannten Werte entspricht.

Для смазывания консистентной смазкой допускается число оборотов равное 60% указанных значений.