

Typ	Ausführung	Hersteller	NSK	FAG INA	SKF
Allgemein	einseitig abgedichtet, Blech		Z	ZR	Z
	beidseitig abgedichtet, Blech		ZZ	2ZR	2Z
	einseitig abgedichtet, Kautschuk		DU	RSR	RS1 / RSH
	beiseitig abgedichtet, Kautschuk		DDU	2RSR	2RS1 / 2RSH
	erhöhte Lagerluft		C3	C3	C3
	kegelige Bohrung		K	K	K
Rillen- kugellager	Stahlkäfig		Standard	Standard	Standard
	Kunststoffkäfig		<i>nicht lieferbar</i>	T, TNH, TVH	TN, TN9
	Messingkäfig		M	M	M
	verstärkte Innenkonstruktion		<i>nicht lieferbar</i>	<i>nicht lieferbar</i>	E
Pendel- kugellager	Kunststoffkäfig		TNG	TVH	TN9
	Stahlkäfig		J	<i>nicht lieferbar</i>	J
	Messingkäfig		M	M	M
	verstärkte Innenkonstruktion		E	<i>nicht lieferbar</i>	E
	beidseitig berührende Dichtung		2RS	2RS	2RS1
Schräg- kugellager 1-reihig	Druckwinkel 40°		B	B	B
	optimierte Innenkonstruktion		EA	<i>nicht lieferbar</i>	E
	Kunststoffkäfig		T85	TVH / TVP	P
	Stahlkäfig		W	JP	J
	Messingkäfig		M	MP	M
	Universalausführung für den paarweisen Einbau, mit Axialluft		SUN	UA	CB
	dito, jedoch mit leichter Vorspannung		SUL	UL	GA
	dito, jedoch spielfrei		<i>nicht lieferbar</i>	UO	<i>nicht lieferbar</i>
Schräg- kugellager 2-reihig	Kunststoffkäfig		TNG	TVH	TN9
	Stahlkäfig		J	Standard	J1
	Messingkäfig		M	M / MA	M / MA
	Druckwinkel 25°		B	B	<i>nicht lieferbar</i>
	Druckwinkel 32° / 35° / 30°		Standard	Standard	A
Spindellager			je Universalausführung, für den paarweisen Einbau geeignet		
	Druckwinkel 25°		A5 TR SUL P3	E-T-P4S-UL	ACDGA/P4A
	Druckwinkel 15°		C TR SUL P3	C-T-P4S-UL	CDGA/P4A
Zylinder- rollenlager	Kunststoffkäfig		T	TVP2	P
	Stahlkäfig		W	<i>nicht lieferbar</i>	J
	Messingkäfig		M	M1	M / MA
	verstärkte Innenkonstruktion		E	E	EC
Pendel- rollenlager	Kunststoffkäfig		<i>nicht lieferbar</i>	TVPB	<i>nicht lieferbar</i>
	Stahlkäfig		EA / C / CD	Standard	E / CC
	Messingkäfig		M / CAM	M / MA / MB	CA, CAC
	Schmiernut / Schmierbohrungen		E4	S / E1	W33 / E
	verstärkte Innenkonstruktion		EA	E1	E
	Schwingsieblagerausführung		U15VS	T41A	VA405
	Schmiernut, Messingkf, Lagerluft		CAME4C3	SMBC3	CACC3W33
Kegel- rollenlager	Stahlkäfig		Standard	Standard	J / J2
	verstärkte/optimierte Ausführung		Vorsetzzeichen: HR	<i>nicht lieferbar</i>	Q
	geänderte Innenkonstruktion		<i>nicht lieferbar</i>	A	<i>nicht lieferbar</i>
Laufrollen 2-reihig	ballig, mit Deckscheiben		LB32..B-2ZRSTNG	LR52..-2Z / ..KDDU	3058..C-2Z
	ballig, mit Lippendichtung		LB32..B-2RSRSTNG	LR52..-2RS / ..NPPU	<i>nicht lieferbar</i>
	zylindrisch, mit Deckscheiben		LZ32..B-2ZRSTNG	LR52..X-2Z / ..KDD	3057..C-2Z
	zylindrisch, mit Lippendichtung		<i>nicht lieferbar</i>	LR52..X-2RS / ..NPP	<i>nicht lieferbar</i>

Legende:

nicht lieferbar : wird vom Hersteller nicht produziert

Standard: Standardausführung ohne Nachsetzzeichen