

**alphanum. Code zur Identifizierung der EIBACH-ERL-Feder:**  
**alphanum. Code for identifying the EIBACH ERL spring:**  
**code alphanum. OE pour identifier le ressort EIBACH ERL:**  
**codice alfanum. OE per identificare la molla EIBACH ERL:**



**PLATTFORM E84/F22/F21/F34/F87...**

ERL-Nr.	OE-Nr.	weitere oder ersetzte OE-Nr.	ggf. alphanum. Code
R23033	31 33 6 851 713		DC
R23033		31 33 6 851 714	DD
R23034	31 33 6 851 715		DE
R23034		31 33 6 851 716	DF
R23035	31 33 6 851 717		DG
R23035		31 33 6 851 718	DH
R23036	31 33 6 851 719		DI
R23037	31 33 6 851 917		FC
R23037		31 33 6 851 918	FD
R23038	31 33 6 851 919		FE
R23038		31 33 6 851 920	FF
R23039	31 33 6 851 921		FG
R23039		31 33 6 851 922	FH
R23039		31 33 6 851 923	FI
R23040	31 33 6 851 924		FJ
R23040		31 33 6 851 925	FK
R23041	31 33 6 790 098		V2
R23041		31 33 6 790 106	W2
R23041		31 33 6 790 099	V3
R23042	31 33 6 790 107		W3
R23042		31 33 6 850 789	XN
R23043	31 33 6 797 580		X1
R23043		31 33 6 790 102	X2
R23044	31 33 6 790 110		Y2
R23044		31 33 6 790 113	Y3
R23044		31 33 6 790 103	X3
R23045	33 53 6 853 129		EA
R23045		33 53 6 851 723	EB
R23046	33 53 6 851 724		EC
R23046		33 53 6 884 255	GL
R23047	33 53 6 853 130		GA
R23047		33 53 6 851 927	GB
R23049	33 53 6 851 928		GC
R23049		33 53 6 851 929	GD
R23050	33 53 6 851 728		EG
R23050		33 53 6 851 729	EH
R23052	33 53 6 790 117		H2
R23052		33 53 6 790 118	H3
R23052		33 53 6 790 130	Z2
R23053	33 53 6 851 730		EI
R23054	33 53 6 851 931		GF
R23054		33 53 6 851 932	GG
R23055	33 53 6 790 119		H4
R23055		33 53 6 790 131	Z3
R23057	33 53 6 790 132		Z4
R23057		33 53 6 790 120	H5
R23057		33 53 6 790 133	Z5
R23060	33 53 6 851 933		GH

**alphanum. Code zur Identifizierung der EIBACH-ERL-Feder:**  
**alphanum. Code for identifying the EIBACH ERL spring:**  
**code alphanum. OE pour identifier le ressort EIBACH ERL:**  
**codice alfanum. OE per identificare la molla EIBACH ERL:**



**PLATTFORM E84/F22/F21/F34/F87...**

R23060		33 53 6 851 934	GI
R23130	31 33 6 865 634		FO
R23130		31 33 7 853 271	MM
R23130		31 33 7 853 270	ML
R23130		31 33 7 857 355	MP
R23130		31 33 7 857 359	MV
R23133	31 33 6 865 635		FP
R23133		31 33 7 857 356	MQ
R23134	31 33 6 865 636		FQ
R23134		31 33 7 857 360	MW
R23135	33 53 6 865 637		FT
R23135		33 53 6 865 638	FU
R23136	33 53 6 865 639		FV
R23136		33 53 6 865 640	FW
R23137	33 53 7 853 275		M2