

KNOTT GmbH D-83125 Eggstätt																	Stand				28.03.2024			
Auflaufeinrichtungen und Zugeinrichtungen																	Stand				28.03.2024			
Typ	Ausf.	EG		Nachtrag	Dc	S	V	ECE		Nachtrag	Dc	S	V	KBA	ECE R55 Ä-serie 2		Nachtrag	Dc	S	V	KBA			
		Protokoll	Genehmigung					Protokoll	Genehmigung						Protokoll	Genehmigung								
KF / KFL / KFGL - Baureihe																								
KF7,5	A - D	361-089-80		5		75		361-083-14		0		75		-										
KF13	A - F	361-091-80		6		100		361-038-11		2		100												
KF17	A - E	361-090-80		6		100		361-039-11		1		100		X										
KF20	A, B, C	361-149-81		8		100		361-040-11		1		100												
KF20Z	(f. KF7,5 - KF20)		e1 00-0728	2	18,5	100			E1 55R-01 2073	1	19	100												
KF9		360-1366-96		1		75			Produktion eingestellt															
KF9Z			e1 00-0629	1	9,52	75			Produktion eingestellt															
KF10		361-0008-01-FBKV		0		100		361-084-14		1		100		-										
KF10Z			e1 00-1152	0	9,5	100			E1 55R-01 1152	1	9,5	100												
KFL12	A - C	361-0128-05		2		100		361-014-12		2		100		X										
KFL14	A, B, C	361-068-08		0		100		361-015-12		3				X										
KFL12Z	(f. KFL12 und KFL14)		e1 00-1590	2	13,5	100			E1 55R-01 1590	1	14,1	100			E1 55R-02 1590	1	14,1	100						
KFL17	A, B, A1, B1	erst mal auf Eis gelegt / welcher Gewichtsbereich 1600 oder 1800kg							vorerst keine ECE-Genehmigung geplant															
KFL20	A, B	361-097-09		0		100		361-037-11		2		100		X										
KFL20Z	---								E1 55R-01 1950	1	22	100												
KF25	A, A1	361-0046-04-FBKV		0		150		vorerst keine ECE-Genehmigung geplant																
KF25Z	A, A1		e1 00-1362	1	23	150		vorerst keine ECE-Genehmigung geplant																
KF27	A, A1, A2, A3	361-041-92		5				11/0046		1		150		X										
KF27Z	A, A1		e1 00-0757	3	25	150			E1 55R-01 2063	1	25	150												
KFL27	A, B			0		100		361-080-11		2		150		X										
KFL27Z	---								E1 55R-01 2116	1	25	150												
KF30	A - E	361-0183-81		4		150		11/0047		1		150		X										
KF30Z			e1 00-1282	1	26,9	150			E1 55R-01 2066	1	27	150												
KFGL30	alle							361-048-07		0		150												
KFGL30Z			e1 00-1781	1	27	150			E1 55R-01 1781	0	27	300												
KFGL35	A - F							361-021-07		4		350		X										
KFGL35Z			e1 00-1730	2	31	150			E1 55R-01 1730	0	31	350												
KFZ35	D1, D2	361-019-90		2		0		361-0001-00		0		0												
KFZ35Z	D1, D2		e1 00-0952	1	30,95	0		wird nicht mehr gebaut																
KF35	A1, B1 A2, B2	361-267-83		3		100 150		wird nicht mehr gebaut wird nicht mehr gebaut																
KFE35									!!															
KZE7,5			e1 00 - 1530	0	7,2	75			E1 55R-01 1530	0	7,2	75			E1 55R-02 1530	1	7,2	75						
KZE17			e1 00 - 1453	0	28	340		!! SIEHE BEMERKUNG RECHTS !!																
KZE35			e1 00 - 1335	0	31	250		!! SIEHE BEMERKUNG RECHTS !!																
KZE45								!! SIEHE BEMERKUNG RECHTS !!				0	31	250										
KZE54								!! SIEHE BEMERKUNG RECHTS !!																
KZV35									E1 55R-01 2881	0	31	350												
KFG - Baureihe																								
KFG13	A, C	361-0150-94		1		100		361-147-12		1		150												
KFG20	A	360-0148-97		2		100		361-148-12		1		150												
KFG20Z	20A, 20A1		e1 00-0651	2	18,5	150			E1 55R-01 0651	1	18,5	150												
KFG27	A, A1	361-0046-94		2		150		361-086-11		0		270												
KFG27Z	A, A1		e1 00-0645	2	25	150			E1 55R-01 2120	1	25	270												

KNOTT GmbH D-83125 Eggstätt																	Stand				28.03.2024			
Auflaufeinrichtungen und Zugeinrichtungen																	Stand				28.03.2024			
Typ	Ausf.	EG			Nachtrag	Dc	S	V	ECE				KBA	ECE R55 Ä-serie 2										
		Protokoll	Genehmigung						Protokoll	Genehmigung	Nachtrag	Dc		S	V	Protokoll	Genehmigung	Nachtrag	Dc	S	V	KBA		
KFG30	A, A1, A2	361-0152-96			2		150		361-0226-96		2		300											
KFG30Z	A, A1, A2	e1 00-0646			2	27	150		E1 55R-01 0646		1	27	300											
KFG35	alle	361-161-93			3		150		361-013-07		2		350											
KFG35Z	C,D	e1 00-0647			3	31	150		E1 55R-01 0647		0	31	350											
KFGN35									361-039-16		0		250											
KFGN35Z									E1 55R-01 2758		0	31	250											
KR / KV - Baureihe																								
KR7,5	A - D	361-107-81			2		75																	
KR7,5	A								361-007-11		1		75		X									
KR7,5Z	A, B								E1 55R-01 2062		1	7,2	75											
KR13/7	A - D	361-108-81			1		100	keine EG- / ECE gen. Zugeinrichtung																
KR13/82	A - D	361-151-81			4		100		361-056-13		1		100											
KR13/81Z	CA, C2	e1 00 - 0699			0	12,3	100		E1 55R-01 2346		0													
KR13/82Z	C9, C10	e1 00 - 0422			1	12,3	100		E1 55R-01 2345		0													
KV13	A, C	361-0426-95			1		100		361-090-12		1		100											
KV13Z	A, C	e1 00 - 0766			1	13,2	100		!!!	E1 55R-01 0766	0	13,2	100											
KVK13Z	C2, C3, C4	e1 00 - 1514			0	13,2	100		E1 55R-01 1514															
KR17	A - D	361-109-81			1		100	keine EG- / ECE gen. Zugeinrichtung																
KV18	C	361-0036-97			2		100		361-091-12		1		100											
KV18Z	C	e1 00 - 0553			2	18,5	100		E1 55R-01 0553		1	18,5	100											
KR20	A - D	361-190-81			5		100		361-078-12		1		150											
KR20Z		e1 00 - 1041			0	26,9	100		E1 55R-01 1041		1	27	150											
KRK20Z	A5, D5, D8	e1 00 - 1076			1	21,9	100		E1 55R-01 1076		1	22	150											
KRK27	A1	361-0372-95-FBKV			0		100	vorerst keine ECE-Genehmigung geplant																
KR30	A, B	361-014-94			2		150		361-111-12		0		150											
KR30Z		e1 00 - 1042			0	26,9	150		E1 55R-01 1042		1	27	260											
KRK30Z		e1 00 - 1499			0	26,9	150		E1 55R-01 1499		1	27	260											
KR35	C, D	361-0013-00			1		150		361-037-14		0		350											
KR35RZ	C, D	e1 00 - 1114			1	31	150		E1 55R-01 1114		0	31	350											
KRV - Baureihe																								
KRV7,5	A, C	361-148-81			2		75		361-074-12		1		75											
KRV13	A, C, E	361-147-81			3		100		361-075-12		2		100		X									
KRV17	C, E	361-0054-96			1		100		361-076-12		1		100											
KRV17Z	17 C	e1 00 - 1010			1	15,84	100		E1 55R-01 1010		2	16,8	100			E1 55R-02 1010	3 (Korr. 01)	16,8	100					
KRV20	alle	361-024-93			4		100		361-077-12		1		100											
KRV20Z		e1 00 - 1018			2	18,5	100		E1 55R-01 1018		1	18,5	100											
KRV30	A, B	361-0003-98			2		150		361-149-12		0		150											
KRV30	L																							
KRV30Z		e1 00 - 1052			1	26,9	150		E1 55R-01 1052		1	27	150											
KRV35	A, B	361-0124-05-FBKV			1		150		361-036-14		1		350											
KRV35Z		e1 00 - 1588			1	31	150		E1 55R-01 1588		0	31	350											

KNOTT GmbH D-83125 Eggstätt																	Stand				28.03.2024			
Auflaufeinrichtungen und Zugeinrichtungen																	Stand				28.03.2024			
Typ	Ausf.	EG		Nachtrag	Dc	S	V	ECE		Nachtrag	Dc	S	V	KBA	ECE R55 Ä-serie 2		Nachtrag	Dc	S	V	KBA			
		Protokoll	Genehmigung					Protokoll	Genehmigung						Genehmigung	Genehmigung								
KR (KV) - HV - Baureihe																								
KR13HV	A, C	361-036-93		1		100		361-017-13		1		100												
KR13HZ	A, B, C	e1 00 - 0649		1	12,3	100		E1 55R-01 0649		1	13,2	100												
KV13HV	A, C	361-0005-00-FBKV		0		100		361-018-13		0		100		X										
KV20HZ	13C	e1 00 - 1083		0	20,2	150		E1 55R-01 2074		1	20,2	150												
KR20HV		361-0094-97		1		100		361-019-13		0		100												
KR20HZ		e1 00 - 0573		2	20,2	100		E1 55R-01 0573		1	20,2	100												
KV20HV	A, C	361-0004-00-FBKV		0		100		361-041-11		1		150		X										
KV20HZ	20A	e1 00 - 1083		0	20,2	150		E1 55R-01 2074		1	20,2	150												
KR30HV	A, B, C	361-0015-94		1		150		361-087-11				300		X										
KR30HZ		e1 00 - 0650		2	27	150		E1 55R-01 2118		1	27	300												
KR35HV	A, B	361-0117-96		1		150		361-020-13		1		350		X										
KR35Z		e1 00 - 0439		1	31	150		E1 55R-01 0439		0	31	350												
KBHV35		361-275-83						Produktion eingestellt																
Zugdeichseln - höhenverstellbar -																								
KHV5		e1 00 - 1368		0	5	75		E1 55R-01 1368		0	5	75												
KHV7,5	A, B	e1 00 - 0824		1	7,2	100		E1 55R-01 0824		2	7,2	100												
KHV13	A, B	e1 00 - 0676		2	12,3	100		E1 55R-01 0676		1	13,2	100												
KHV20	B (ECE - A - C)	e1 00 - 0593		0	19,7	100		E1 55R-01 2119		0	20,2	150												
KHV30	A, B	e1 00 - 0644		2	29,7	150		E1 55R-01 2117		2	31	300												
KHV35	A, B	e1 00 - 0424		1	31	150		E1 55R-01 0424		1	31	350												
KHV50		e1 00 - 1592		1	43	500	15	E1 55R-01 1592		0	43	500	15											
KHV65	A, B	e1 00 - 1609		0	53	750	21	E1 55R-01 2125		0	53	750	21											
DKHV9 gebr.	(f. PM)	e1 00 - 0700		1	9,4	100		E1 55R-01 0700		0	9,6	100												
DKHV9 ungeb.	(f. PM)	e1 00 - 0700		0	7,2	100																		
DKHV13 gebr.	(f. PM)	e1 00 - 0819		0	12,04	100		E1 55R-01 0819		0	12,3	100												
DKHV13 ungeb.	(f. PM)	e1 00 - 0819		1	7,12	100																		
KHD9	A							361-042-11		1		100		X										
KHD9Z	-							E1 55R-01 2090		0	8,6	100												
KHD15		361-015-06		Nachtrag beantragt		2	100	361-112-12		1		100		X										
KHD15Z	A, B	Nachtrag beantragt am 03.04.2013 Lu		e1 00 - 1623		2	15	E1 55R-01 1623		1	15	100												
KHD20	A, B							361-050-16		0		150												
KHD20Z								E1 55R-01 2781		0	19	150												
KHD22		361-0056-05-FBKV		0		100		Produktion eingestellt																
KHD22Z		e1 00 - 1537		0		21	100	Produktion eingestellt																
KHD25		361-009-07		2		150		361-113-12		0		150		X										
KHD25Z		e1 00 - 1690		1		23	150	E1 55R-01 1690		0	23	150												
KHD27		361-0057-05-FBKV		2		150		361-114-12		1		150		X										
KHD27Z		e1 00 - 1549		1		25	150	E1 55R-01 1549		0	25	150												
KHD35		361-0058-05-FBKV		2		350		361-115-12		1		350		X										
KHD35Z		e1 00 - 1548		1		31	350	E1 55R-01 1548		0	31	350												
KHDU9								!!																
KHDU15								E1 55R-01 2416		0	14,1	100												
KHDU35								!!																
Zugdeichseln																								

KNOTT GmbH D-83125 Eggstätt								Stand				28.03.2024			
Zugkugelkupplungen und Zugösen												Stand 28.03.2024			
Typ	Ausf.	Anschluß- maße	Anordnung d. Verschraubung	EG	Nach- trag	Dc	S	ECE R55 Ä-serie 1	Nach- trag	Dc	S	ECE R55 Ä-serie 2	Nach- trag	Dc	S
				Genehmigung				Genehmigung				Genehmigung			
Zugkugelkupplungen															
K7,5	alle			e1 00-1062		7,2	75								
K7,5	Genehmigung v. Autoflex-KNOTT s. unten														
K14	Ausf.: A, B, C	Ø50, 60, 70	vertikal, quer	e1 00-0505	4	13,2	100	E1 55R-01 0505	0	13,2	100				
KK14	Ausf.: A, B, C	Ø50, 45, 36	Kreuz									E1 55R-02 3170	0	13,2	100
KK14	Ausf.: A, B, C	Ø50, 45, 36	Kreuz	e1 00-0508	6	13,2	100	E11 55R-01 5181	2	13,2	100				
KQ14	Ausf.: A, B, C, D, E, F	VK50, 60, 70, 2", 2,5", 3,5"	Vertikal	e1 00-0510	4	13,2	100	E1 55R-01 0510	0	13,2	100				
K20	Ausf.: A, B	Ø50, 45	Kreuz	e1 00-0506	6	18,5	100	E1 55R-01 2094	1	18,5	100	E1 55R-02 2094	2	18,5	100
K24	Ausf.: A	Ø 50	Kreuz	e1 00-1889	0	23	120	E1 55R-01 1889	0	23	120				
K27	Ausf.: A, B	Ø50, 45	Kreuz	e1 00-0507	5	25	150	E1 55R-01 2122	0	25	150	E1 55R-02 2122	1	25	250
K30U	Ausf.: - - -	Ø50	kreuz, quer	- - -	- - -	- - -	- - -	E1 55R-01 2507	0	27	300	E1 55R-02 2507	1	27	300
K35	Ausf.: A, B, C	Ø50, 45, 60	kreuz, quer	e1 00-0509	4	31	150	E1 55R-01 2121	0	31	150	E1 55R-02 2121	2	31	250
AV30	Ausf.: A, B	Ø50, 45	Kreuz	e1 00-1521	0	27	150	E1 55R-01 1521	0	27	300				
AV35	---	Ø 60	Kreuz/ Quer	e1 00-1520	0	31	150	E1 55R-01 1520	1	31	350				
Stabilisierungs-Zugkugelkupplungen															
KS25		Ø50, dia45 über	kreuz, quer	- - -	- - -	- - -	- - -	E1 55R-01 2928	0	27	250				
KS30		Ø50, dia45 über	kreuz, quer	- - -	- - -	- - -	- - -	E1 55R-01 2930	0	27	300				
KS35		Ø60	Quer	- - -	- - -	- - -	- - -	E1 55R-01 2931	0	31	350				
Zugösen															
	Ösenform:														
26015103	DIN 74054-40A (DIN)	Ø 60	Quer	e1 00 - 0681	2	31	350	E1 55R-01 0681	0	31	350				
26008609	DIN 74054-40A (DIN)	Ø45, Ø50	Kreuz	e1 00 - 0680	2	30,95	150	E1 55R-01 2026	0	31	350				
201390	DIN 74053-50A (DIN)	Ø45, Ø50, Ø60	Kreuz/ Quer	e1 00 - 1255	2	31	150	E1 55R-01 1255	0	31	350				
26015703	VG 74059 (NATO)	Ø 60	Quer	e1 00 - 0682	3	31	350	E1 55R-01 2123	0	31	350				

KNOTT GmbH D-83125 Eggstätt								Stand				28.03.2024			
Zugkugelkupplungen und Zugösen												Stand 28.03.2024			
Typ	Ausf.	Anschluß- maße	Anordnung d. Verschraubung	EG	Nach- trag	Dc	S	ECE R55 Ä-serie 1	Nach- trag	Dc	S	ECE R55 Ä-serie 2	Nach- trag	Dc	S
				Genehmigung				Genehmigung				Genehmigung			
26009503	VG 74059 (NATO)	Ø45, Ø50	Kreuz	e1 00 - 0679	3	30,95	350	E1 55R-01 2124	0	31	350				
26030203	franz.Ringöse/ Ø68-42	Ø45, Ø50	Kreuz	e1 00 - 0698	2	30,95	150	E1 55R-01 2272	1	31	350				
200489	franz.Ringöse/ Ø68-25	Ø45, Ø50	Kreuz	e1 00 - 1109	2	30,95	150	E1 55R-01 1109	0	31	350				
207039	franz.Ringöse/ Ø68-42	Ø60	Quer					E1 55R-01 2173	1	31	350				
26005409	DIN 74054 (DIN)	Haltestück	---	e1 00 - 0701	1	29,7	300	E1 55R-01 0701	0	31	300				
203484	DIN 74054 (DIN)	Flansch	---	e1 00 - 1529	0	53	1000	vorerst keine ECE-Genehmigung geplant							
200182	ital. Ø45	Ø45, Ø50	Kreuz/ Quer	e1 00 - 1593	0	31	150	E1 55R-01 1593	0	31	350				
200745	engl. Ø30	Ø45, Ø50, Ø60	Kreuz/ Quer	e11 00 - 3660	1	30,95	150	E11 55R-01 3660	0	31	350	Genehmigung erloschen!			
200974	engl. Ø40	Ø45, Ø50, Ø60	Kreuz/ Quer	e11 00 - 3661	1	30,95	150	E11 55R-01 3661	0	31	350				
200975	engl. Ø50,8	Ø45, Ø50, Ø60	Kreuz/ Quer	e11 00 - 3662	1	30,95	150	E11 55R-01 3662	0	31	350				
204627	DIN 74054-40A (DIN)	Zahnscheibe	---	e1 00 - 1745	1	53	750	E1 55R-01 1745	0	53	750				
204662	VG 74059 (NATO)	Zahnscheibe	---					E1 55R-01 1949	1	53	750				
209222	GRD-Zugöse (CH)	Ø60	Quer					E1 55R-01 2789	0	31	350				
Zugkugelkupplungen Autoflex - KNOTT KFT															
AKFV7,5	-	f. V-Holme		e1 00-0746	1	7,189	75	E1 55R-01 2469	0	7,2	75				
AKFW7,5	Ausf.: A, B	f. V-Holme		e1 00-0918	1	7,2	75	E1 55R-01 2468	0	7,2	75				
AKF7,5WL	-	f. V-Holme		e1 00-1887	0	7,2	75	vorerst keine ECE-Genehmigung geplant							
AKF10	-	f. V-Holme		e1 00-1040	0	9,52	75	vorerst keine ECE-Genehmigung geplant							
K7,5	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, R, S	Ø36, Ø45, Ø50, Ø60, Ø70, □40, □45, □50, □60, □70		e1 00-1040	5	7,2	75	E1 55R-01 1040	1	7,2	75				
BQ 27	-	f. Rohr						E7 55R-01 1478	0	24,43	150				
WK30 A	-							E7 55R-01 2051	0	27	300				
WK35 A	-							E7 55R-01 2052	0	31	350				
Zugkugelkupplungen Avonride															
Type 1	Ausf.: A, B			e11 00-0164				E11 55R-010164	0	31	350				

KNOTT GmbH D-83125 Eggstätt											Stand		28.03.2024		
Zugkugelkupplungen und Zugösen											Stand 28.03.2024				
Typ	Ausf.	Anschluß- maße	Anordnung d. Verschraubung	EG		Nach- trag	Dc	S	ECE R55 Ä-serie 1			ECE R55 Ä-serie 2			
				Genehmigung					Nach- trag	Dc	S	Genehmigung		Nach- trag	Dc
Type 2	Ausf.: 1.01, 2.01, 2.02 A & B			e11 00-0173					E11 55R-010173	0	27	300			
S35	Kugel 1-7/8", 2" Ausf.: A, B								E11 55R-0110208	0	31	350			
S27	Kugel 1-7/8", 2" Ausf.: A, B								E11 55R-0110207	0	25	270			