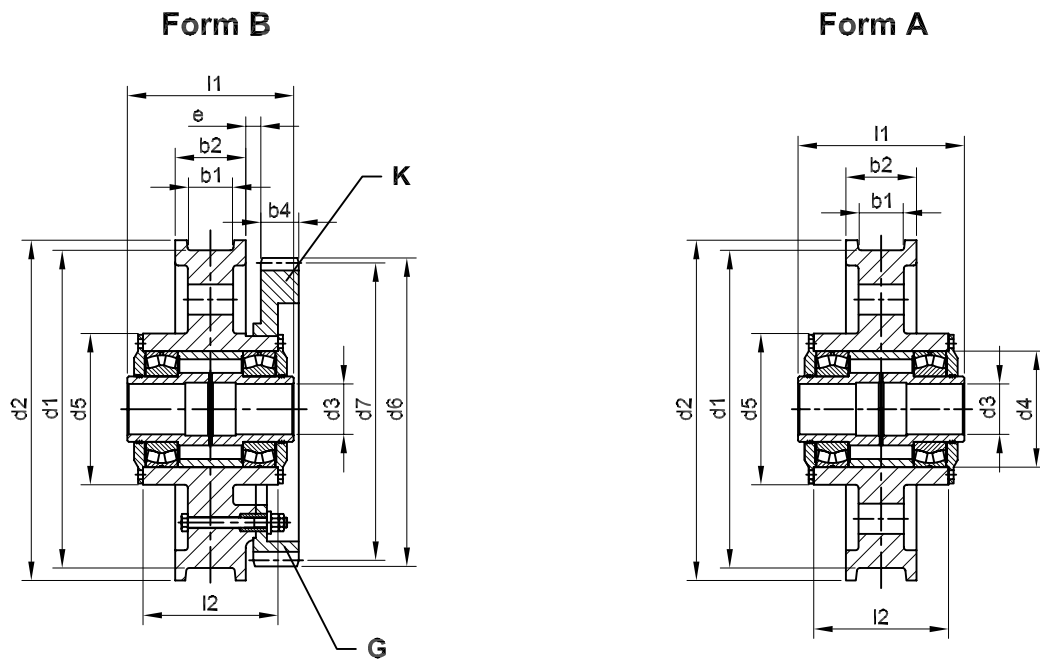


Laufräder mit Wälzlagerung

nach DIN 15078/79

Seilrollen Typ: 132

Blatt Nr.: 1 von 2



Bezeichnung eines Laufrades Form B mit Zahnkranz G, Durchmesser $d_1 = 630$ mm und Breite $b_1 = 110$ mm mit Bohrung $d_3 = 100$ mm, einschließlich Wälzlager

Laufrad BG 630 x 110 x 100; Bestell Nr. 132.63

Form	$d_{1\ h11}$	b_1	b_2	b_4	d_2	d_3^{E9}	d_4^{M7}	d_5	d_6	d_7	l_1	l_2	e	M	Z	Wälz- lager	Gew. ca. kg	Bestell- Nr.
SG S	250	55	90	50	280	50	125	175	260	250	230	170	15	5	50	22214	80 60	132.25
SG S BG G	315	55	90	60	350	60	160	220	324	312	250	190	15	6	52	22218	95	132.31
		65	110						324	312							270	
SK SG S BK BG B	400	65	110	65	440	80	180	240	336	320	280	220	15	8	40	22220	153	132.40
		90	140						416	400							310	
SK SG S BK BG B	500	65	110	70	540	90	215	285	440	420	290	230	15	10	42	22224	233	132.50
		90	140						510	490							320	

Werkstoff: C45 N geschmiedet, andere Werkstoffe auf Anfrage

GOMA GmbH
Waagenstr. 32
D-40229 Düsseldorf

Telefon: +49 (0) 211-28 07 04 - 0
Telefax: +49 (0) 211-28 07 04 - 44
E-Mail: info@goma-gmbh.de



GOMA GmbH
Maschinenbau

Laufräder mit Wälzlagerung

nach DIN 15074/75

Seilrollen Typ: 132

Blatt Nr.: 2 von 2

Form	d1 _{h11}	b1	b2	b4	d2	d3 ^{E9}	d4 ^{M7}	d5	d6	d7	l1	l2	e	M	Z	Wälz- lager	Gew. ca. kg	Bestell- Nr.
SK SG S BK BG B	630	75	120	80	680	100	230	300	560	540	330	260	20	10	54	22226	345	132.63
		110	160						640	620					62		360	
SK SG S BK BG B	710	90	140	90	760	110	270	340	624	600	370	300	20	12	50	22230	485	132.71
		160	210						720	696					58		390	
SK SG S BK BG B	800	90	140	100	850	125	290	360	720	696	390	320	20	12	58	22232	585	132.80
		160	210						816	792					66		460	
SK SG S BK BG B	900	90	140	110	950	140	320	390	812	784	410	340	20	14	56	22236	720	132.90
		160	210						910	882					63		480	
SK SG S BK BG B	1000	90	140	110	1050	160	360	450	924	896	410	330	20	14	64	22240	940	132.100
		160	210						1008	980					70		480	

Werkstoff: C45 N geschmiedet, andere Werkstoffe auf Anfrage

