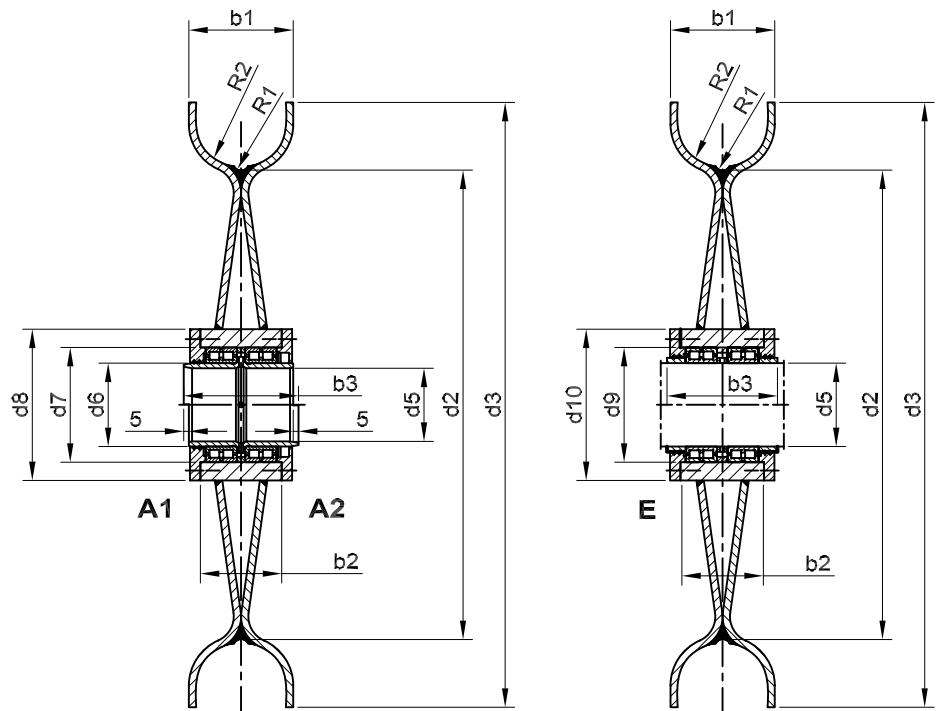


# Schnabelrollen mit Rollenlagerung

und gedrehter Rille

Seilrollen Typ: 119

Blatt Nr.: 1 von 2



Bestellbezeichnung einer  
Schnabelrolle, Form 119,  
Ausführung A1  
von  $d_2 = 630$  mm,  
 $d_5 = 100$  mm  
und  $R_1 = 12,5$  mm

**Seilrolle 630 x 100 x 12,5**  
**Best. Nr. 119.63.20 A 1**

Seil-Ø d1	Seil- birne	R1	R2	d2	d3	d5 <sup>E9</sup>	d6 <sup>h6</sup>	d7 <sup>M7</sup>	d8	d9 <sup>M7</sup>	d10	b1	b2 <sub>.02</sub>	b3 <sub>.02</sub>	Rollenlager SL 01		Gew. ca. kg	Bestell-Nr.:
															A	E		
10 - 13	1 - 2	7	40	450	580	70	80	110	145	100	135	100	85	120	4916	4914	46	119. 45. 14
															4920	4916		
14 - 19	3 - 5	10	55	500	680	70	80	110	145	100	135	130	110	145	4916	4914	63	119. 50. 14
						80	100	140	180	110	145		4920		4916	70		
						90	110	150	190	125	165		4922		4918	73		
						100	120	165	220	140	180		4924		4920	81		
						100	120	165	220	140	180		4924		4920	81		
19 - 24	5 - 7	12,5	65	630	850	80	100	140	180	110	145	150	130	165	4920	4916	113	119. 63. 16
						90	110	150	190	125	165		4922		4918	115		
						100	120	165	220	140	180		4924		4920	125		
						110	130	180	230	150	190		4926		4922	128		
						100	120	165	220	140	180		4924		4920	125		
22 - 27	7 - 8	14	80	710	970	90	110	150	190	125	165	180	155	195	4922	4918	148	119. 71. 18
						100	120	165	220	140	180		4924		4920	160		
						110	130	180	230	150	190		4926		4922	163		
						120	140	190	240	165	220		4928		4924	166		
						100	120	165	220	140	180		4924		4920	215		
26 - 29	8 - 9	16	80	800	1060	110	130	180	230	150	190	180	155	195	4926	4922	258	119. 90. 22
						110	130	180	230	150	190		4926		4922	218		
						120	140	190	240	165	220		4928		4924	222		
						140	160	200	250	190	240		4832		4928	223		
						100	120	165	220	140	180		4924		4920	215		
29 - 35	9 - 11	18	90	900	1210	110	130	180	230	150	190	210	185	225	4926	4922	258	119. 90. 22
						120	140	190	240	165	220		4928		4924	264		
						140	160	200	250	190	240		4832		4928	264		
						150	170	215	265	190	240		4834		4830	270		
						160	180	225	275	200	250		4836		4832	275		

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

# Schnabelrollen mit Rollenlager 1)

Seilrollen Typ: 119

und gedrehter Rille

Blatt Nr.: 2 von 2

Seil-Ø d1	Seil- birne	R1	R2	d2	d3	d5 <sup>E9</sup>	d6 <sup>h6</sup>	d7 <sup>M7</sup>	d8	d9 <sup>M7</sup>	d10	b1	b2 <sup>-.02</sup>	b3 <sup>-.02</sup>	Rollenlager SL 01		Gew . ca.	Bestell-Nr.:
															A	E		
33-39	10-12	20	105	1000	1360	120	140	190	240	165	220	240	209	255	4928	4924	387	119. 100. 24
						140	160	200	250	190	240		209		4832	4928	390	
						150	170	215	265	190	240		209		4834	4830	399	
						160	180	225	275	200	250		209		4836	4832	403	
						180	200	250	310	225	275		209		4840	4836	424	
37-44	11-13	22	105	1120	1480	140	160	200	250	190	240	240	209	255	4832	4928	481	119. 112. 28
						150	170	215	265	190	240		209		4834	4830	488	
						160	180	225	275	200	250		209		4836	4832	494	
						180	200	250	310	225	275		209		4840	4836	514	
						200	220	270	330	250	310		205		4844	4840	514	
40-48	13-15	25	105	1250	1610	140	160	200	250	190	240	240	209	255	4832	4928	581	119. 125. 28
						160	180	225	275	200	250		209		4836	4832	593	
						180	200	250	310	225	275		209		4840	4836	614	
						200	220	270	330	250	310		205		4844	4840	613	
						220	240	300	360	270	330		205		4848	4844	638	

Werkstoff

Ronden RSt 37.2

Nabe St 35.29 oder RSt. 37.2

1) Auf Wunsch jede andere Wälzlagerung möglich.

