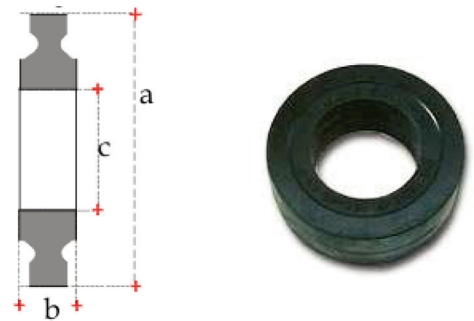


Pufferringe haben einen permanent festen Sitz auf der Tragrolle und zeichnen sich durch abriebfeste Qualität aus. Es gibt auch Pufferringe in Sonderqualitäten wie z.B. weiss, oder in Lebensmittelqualität. Ebenso gibt es Pufferringe in Sonderausführung wie Öl- und Fettbeständigkeit sowie Pufferringe für extreme Temperaturen, von - 40° bis + 180°Celsius.



Abmessung gemäß DIN	Nennmaß a-b-c [mm]	Aussen Ø [mm]	Gesamtbreite [mm]	Laufbreite [mm]	Innen Ø [mm]
	066-30-051	65	30	30	48
	089-30-051	87	30	20	47
	089-25-060	87	25	15	56
	089-25-63,5	87	25	15	59
	089-40-63,5	87	40	40	59
	108-25-051	105	25	22	48
	120-30-63,5	118	30	22	59
	133-30-057	129	30	22	53
	150-30-63,5	148	30	24	60
	108-30-089	108	30	23	82
	150-35-089	147	35	23	84
	180-35-089	177	35	25	85
	180-40-108	177	40	30	104
	194-50-108	190	50	25	103
	219-50-133	215	50	37	128
	219-50-133	215	50	25	126
	250-50-159	251	50	40	154
	325-80-216	325	78	58	212
15209	108-30-63,5	106	30	22	59
15209	133-30-63,5	132	30	20	60
15209	133-35-089	133	35	26	84
15209	159-35-089	154	35	25	85
15209	159-40-108	155	40	30	103
15209	194-45-133	190	45	35	127

Übersicht über die lieferbaren Stützscheiben

	159-25-051	157	30	12	47
	180-50-089	176	50	50	84
	210-35-63,5	205	35	15	58
	250-35-63,5	245	37	12	58
	270-35-089	265	37	12	84
	330-40-63,5	327	40	12	60



Ihr kompetenter Ansprechpartner für

FÖRDERGURTE, VULKANISIEREN, REPARATUREN, FÖRDERGURTVERBINDER, GURTSTEUERROLLEN, GURTREINIGUNG TRAGROLLEN, FÖRDERANLAGEN VERSCHLEISSCHUTZ, GUMMIZUSCHNITTE, SIEBE, BÄCKEREIANWENDUNGEN