

# ROLLENZUBEHÖR



# ROLLENZUBEHÖR

SCHLAUCHBEZÜGE FÜR ROLLEN, AUFSTECKKAPPEN,  
BESCHICHTUNGEN VON ROLLEN



## Schlauchbezüge für Rollen

Wir überziehen Standardrollen auf Kundenwunsch mit fest sitzenden Schlauchbezügen aus Gummi.



## Aufsteckkappen

Zum Ausgleich von Größenunterschieden zwischen Rollenhalterung und Schlüsselweite der Rolle bieten wir Aufsteckkappen aus Metall und Kunststoff an.



## Beschichtungen von Rollen

Auf Kundenwunsch beschichten wir Rollen mit Spezialbelägen, durch die ein erhöhter Grip erzielt wird.

# ROLLENZUBEHÖR

## STÜTZRINGE

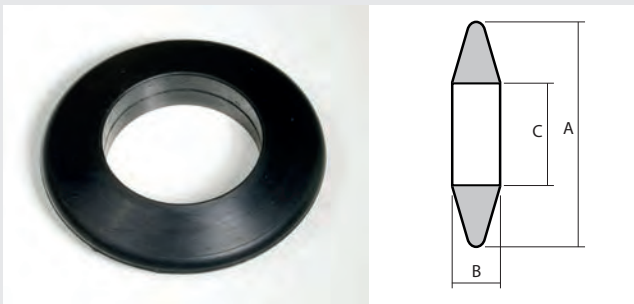
### Stützringe



Stützringe haben einen permanent festen Sitz auf der Rolle und zeichnen sich durch abriebfeste Qualität aus. Wir führen Stützringe in Standardqualität und in öl- und fettbeständiger Ausführung sowie für extreme Temperaturen (-40 °C bis + 180 °C). Weiße Ringe für die Lebensmittelindustrie sind ebenfalls erhältlich.

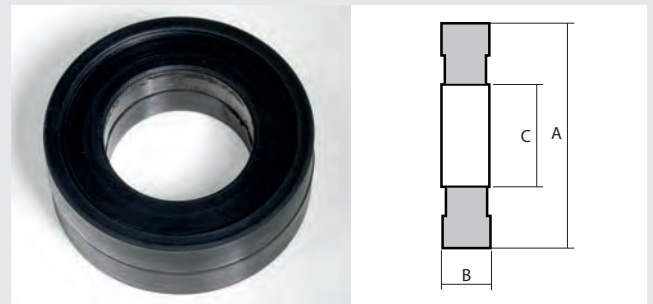
Rücklaufrollen werden mit Stützringen ausgerüstet, um gegen Anbackungen des Fördergutes zu wirken und die Gurtraggseite zu schonen. Je nach Anwendungsbereich gibt es zwei Formen dieser Stützringe: Neben dem spitz auslaufenden Ring Form A ist für eine flächig aufliegende Gurtkante der gerade Stützring Form B kombinierbar.

### Stützringe Typ A



Nennmaß a-b-c mm	Aussen Ø mm	Gesamtbreite mm	Laufbreite mm	Innen Ø mm
A-120-30-63,5	118	30	R7	59
A-150-30-63,5	147	30	R7	58
A-180-35-089	176	35	R7	84
A-180-40-108	176	40	R10	103
A-219-40-108	215	40	R8	103
A-108-25-63,5	105	25	R7	58
A-133-25-63,5	127	25	R7	58
A-133-30-089	129	30	R5	83
A-159-30-089	155	30	R8	84
A-159-35-108	155	35	R8	103
A-194-40-133	190	40	R8	127

### Stützringe Typ B



Nennmaß a-b-c mm	Aussen Ø mm	Gesamtbreite mm	Laufbreite mm	Innen Ø mm
B-108-40-63,5	105	40	40	58
B-133-40-089	129	40	40	84
B-133-40-63,5	130	40	40	60
B-159-50-108	156	50	50	103
B-120-40-63,5	118	40	40	59
B-150-40-089	146	40	40	84
B-159-40-089	155	40	40	84
B-180-50-089	176	50	50	84
B-194-50-108	190	50	50	103
B-194-50-133	190	50	50	126



# ROLLENZUBEHÖR

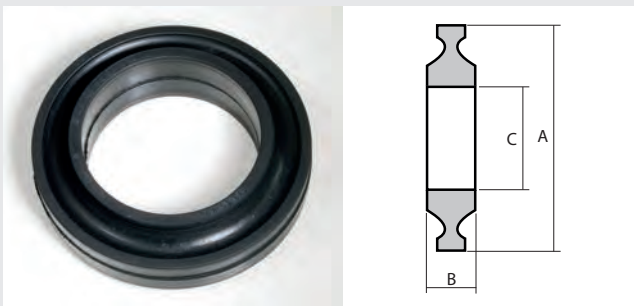
## PUFFERRINGE

### Pufferringe



Pufferringe haben einen permanent festen Sitz auf der Rolle und zeichnen sich durch abriebfeste Qualität aus. Wir führen Pufferringe in Standardqualität und in öl- und fettbeständiger Ausführung sowie für extreme Temperaturen (-40 °C bis + 180 °C). Weiße Ringe für die Lebensmittelindustrie sind ebenfalls erhältlich.

Pufferringe schützen die Tragrollen und den Fördergurt bei einer erhöhte Beanspruchung im Aufgabebereich.



Nennmaß a-b-c mm	Aussen Ø mm	Gesamt- breite mm	Lauf- breite mm	Innen Ø mm
089-25-63,5	87	25	15	59
089-40-63,5	87	40	40	59
120-30-63,5	118	30	22	59
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
108-30-63,5	106	30	22	59
133-30-63,5	132	30	20	60
133-35-089	133	35	26	84
159-35-089	154	35	25	85
159-40-108	155	40	30	103
194-45-133	190	45	35	127