

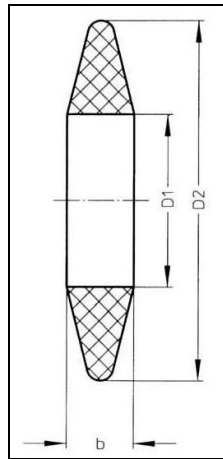
# Siegbert Spohr GmbH

GIESSEREIBEDARF + FÖRDERBANDROLLEN

Am Korreshof 1-3  
D- 40822 Mettmann  
<http://www.spohr-gmbh.de>

Telefon +49 (0) 2104 70374  
Telefax +49 (0) 2104 82550  
E-Mail [info@spohr-gmbh.de](mailto:info@spohr-gmbh.de)

## Stützringe Form A



Stützringe Form A werden dort eingesetzt wo die Gefahr von Verkrustungen oder von Aufbauen von Schmutz besteht. Durch den Einsatz im Untertrum gewährleisten sie einen geraden Bandlauf.

Neben der Standard-Förderbandqualität können wir auch Stützringe Form A in Sonderqualitäten anbieten, wie z.B. Lebensmittelqualität, öl- und fettbeständig oder für extreme Temperaturen.

Wir bitten um entsprechende Anfragen.

Unsere Standardabmessungen sind : (D1 / D2 x b)

51 / 89 x 25 mm	89 / 133 x 30 mm	(DIN 15210 A)
51 / 108 x 25 mm	89 / 150 x 30 mm	
51 / 120 x 25 mm	89 / 159 x 30 mm	(DIN 15210 A)
	89 / 180 x 35 mm	
60 / 120 x 30 mm		
63,5 / 108 x 25 mm	108 / 159 x 35 mm	(DIN 15210 A)
(DIN 15210 A)	108 / 180 x 40 mm	
63,5 / 120 x 30 mm	108 / 194 x 50 mm	
63,5 / 133 x 25 mm	108 / 219 x 40 mm	
(DIN 15210 A)		
63,5 / 150 x 30 mm	133 / 194 x 40 mm	(DIN 15210 A)
	133 / 219 x 45 mm	
76 / 108 x 25 mm	133 / 250 x 45 mm	
76 / 133 x 30 mm		
76 / 159 x 30 mm		
80 / 133 x 30 mm		

weitere Abmessungen auf Anfrage

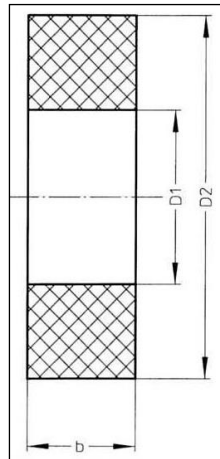
# Siegbert Spohr GmbH

GIESSEREIBEDARF + FÖRDERBANDROLLEN

Am Korreshof 1-3  
D- 40822 Mettmann  
<http://www.spohr-gmbh.de>

Telefon +49 (0) 2104 70374  
Telefax +49 (0) 2104 82550  
E-Mail [info@spohr-gmbh.de](mailto:info@spohr-gmbh.de)

## Stützringe Form B



Stützringe Form B finden ausschliesslich im Untertrum ihren Einsatz. Dort werden sie meistens am Tragrollenende als sogenannte Endringe eingesetzt werden.

Neben der Standard-Förderbandqualität können wir auch Stützringe Form B in Sonderqualitäten anbieten, wie z.B. Lebensmittelqualität, öl- und fettbeständig oder für extreme Temperaturen.

Wir bitten um entsprechende Anfragen.

Unsere Standardabmessungen sind : (D1 / D2 x b)

51 / 108 x 40 mm		89 / 133 x 40 mm	(DIN 15210 B)
		89 / 150 x 40 mm	
63,5 / 89 x 40 mm	(DIN 15210 B)	89 / 159 x 40 mm	(DIN 15210 B)
63,5 / 108 x 40 mm	(DIN 15210 B)	89 / 180 x 40 mm	
63,5 / 120 x 40 mm			
63,5 / 133 x 40 mm	(DIN 15210 B)	108 / 159 x 50 mm	(DIN 15210 B)
		108 / 194 x 50 mm	(DIN 15210 B)
76 / 108 x 40 mm			
76 / 133 x 40 mm		133 / 194 x 50 mm	(DIN 15210 A)
76 / 159 x 40 mm		133 / 232 x 50 mm	

weitere Abmessungen auf Anfrage

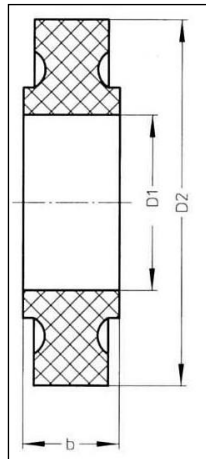
# Siegbert Spohr GmbH

GIESSEREIBEDARF + FÖRDERBANDROLLEN

Am Korreshof 1-3  
D- 40822 Mettmann  
<http://www.spohr-gmbh.de>

Telefon +49 (0) 2104 70374  
Telefax +49 (0) 2104 82550  
E-Mail [info@spohr-gmbh.de](mailto:info@spohr-gmbh.de)

## Pufferringe oder Polsterringe



Pufferringe finden ihr Einsatzgebiet im Obertrum, wo große Fallkräfte, bedingt durch herabfallendes Fördergut, abgefangen werden müssen. Da sie für die Tragrollen praktisch wie ein Polster funktionieren, werden sie auch als Polsterringe bezeichnet.

Neben der Standard-Förderbandqualität können wir auch Pufferringe in Sonderqualitäten anbieten, wie z.B. Lebensmittelqualität, öl- und fettbeständig oder für extreme Temperaturen.

Wir bitten um entsprechende Anfragen.

Unsere Standardabmessungen sind : (D1 / D2 x b)

51 / 76 x 20 mm	89 / 108 x 30 mm	
51 / 89 x 30 mm	89 / 133 x 35 mm	(DIN 15209)
51 / 108 x 25 mm	89 / 150 x 35 mm	
	89 / 159 x 35 mm	(DIN 15209)
60 / 89 x 25 mm	89 / 180 x 35 mm	
63,5 / 89 x 25 mm	101,6 / 133 x 30 mm	
63,5 / 89 x 40 mm		
63,5 / 108 x 30 mm	108 / 159 x 40 mm	(DIN 15209)
63,5 / 120 x 30 mm	108 / 180 x 40 mm	
63,5 / 133 x 30 mm	133 / 194 x 45 mm	(DIN 15209)
63,5 / 150 x 30 mm	133 / 219 x 50 mm	
76 / 108 x 40 mm	159 / 219 x 45 mm	
76 / 133 x 40 mm	159 / 250 x 60 mm	
76 / 159 x 40 mm		

weitere Abmessungen auf Anfrage

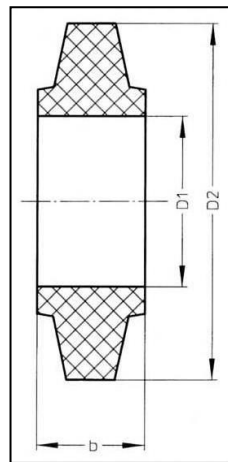
# Siegbert Spohr GmbH

GIESSEREIBEDARF + FÖRDERBANDROLLEN

Am Korreshof 1-3  
D- 40822 Mettmann  
<http://www.spohr-gmbh.de>

Telefon +49 (0) 2104 70374  
Telefax +49 (0) 2104 82550  
E-Mail [info@spohr-gmbh.de](mailto:info@spohr-gmbh.de)

## Stützscheiben



Stützscheiben -sollen einen großen Abstand zwischen Fördergurt und Tragrolle sichern. Hierdurch schützen sie den Gurt. Das Haupteinsatzgebiet findet sich bei Wellkantengurten oder profilierten Gurten.

Neben der Standard-Förderbandqualität können wir auch Stützscheiben in Sonderqualitäten anbieten, wie z.B. Lebensmittelqualität, öl- und fettbeständig oder für extreme Temperaturen.

Wir bitten um entsprechende Anfragen.

Unsere Standardabmessungen sind : (D1 / D2 x b)

51 / 160 x 30 mm
63,5 / 210 x 35 mm
63,5 / 250 x 35 mm
63,5 / 330 x 40 mm
89 / 270 x 35 mm

weitere Abmessungen auf Anfrage

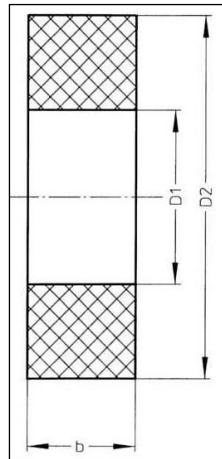
# Siegbert Spohr GmbH

GIESSEREIBEDARF + FÖRDERBANDROLLEN

Am Korreshof 1-3  
D- 40822 Mettmann  
<http://www.spohr-gmbh.de>

Telefon +49 (0) 2104 70374  
Telefax +49 (0) 2104 82550  
E-Mail [info@spohr-gmbh.de](mailto:info@spohr-gmbh.de)

## Polyurethanringe



Ringe aus Polyurethan sind im Förderbandrollenbereich ein recht neues Produkt. Hierbei zeichnet sich das Polyurethan durch seine hohe Abriebfestigkeit und die hierdurch verbundene lange Lebensdauer aus.

Polyurethan ist nicht nur besonders abriebfest, sondern auch weitgehend beständig gegen mineralische und pflanzliche Öle.

Wir bitten um entsprechende Anfragen.

Unsere Standardabmessungen sind : (D1 / D2 x b)

### Form A (Spitz)

63,5 / 108 x 25 mm  
63,5 / 108 x 40 mm

63,5 / 120 x 30 mm  
89 / 133 x 30 mm

89 / 159 x 30 mm  
108 / 159 x 35 mm

108 / 193 x 35 mm

### Form B (gerade)

63,5 / 89 x 20 mm  
63,5 / 89 x 40 mm

63,5 / 108 x 20 mm  
63,5 / 108 x 40 mm  
63,5 / 108 x 40 mm

63,5 / 108 x 40 mm  
89 / 133 x 20 mm  
89 / 133 x 40 mm

89 / 159 x 40 mm

108 / 159 x 20 mm  
108 / 159 x 40 mm  
108 / 159 x 50 mm

108 / 193 x 50 mm

### Stützscheiben

63,5 / 160 x 35 mm  
63,5 / 180 x 35 mm  
63,5 / 244 x 35 mm

89 / 269 x 35 mm