

Krążniki do taśmociągów

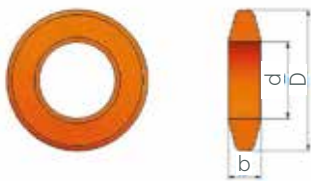


Krążniki dolne

Krążniki dolne z pierścieniami z poliuretanu

- Wielokrotnie dłuższy okres eksploatacji niż z klasycznymi pierścieniami gumowymi
- Podczas ścierania pierścienie zachowują swój kształt i taśma nie „skacze” powodując zniszczenie
- Tarcze boczne prowadzą taśmę bezpiecznie, chroniąc ją i konstrukcję
- Tarcze boczne mogą zostać ponownie wykorzystane
- Odpowiednie umiejscowienie pierścieni B zapobiega zaginaniu taśmy
- Grubość blachy krążnika ok. 2,9 mm
- Podwójne uszczelnienie labiryntowe wypełnione smarem
- Dodatkowa osłona przeciwbryzgowa z uszczelką z pierścieniem filcowym
- Wysokiej jakości łożyska od uznanych producentów

pierścień wsporcze kształt A



kształt A	D (mm)	d (mm)	b (mm)
ID 00	Ø 108	Ø 63,5	25
ID 01	Ø 120	Ø 63,5	30
ID 02	Ø 133	Ø 89,0	30
ID 03	Ø 159	Ø 89,0	30

pierścień wsporcze kształt B

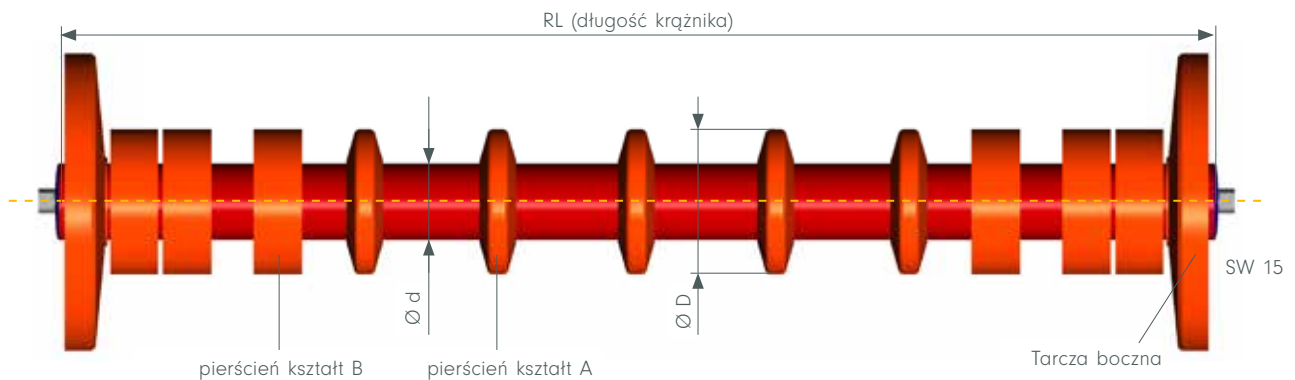


kształt B	D (mm)	d (mm)	b (mm)
ID 10	Ø 108	Ø 63,5	40
ID 11	Ø 120	Ø 63,5	40
ID 12	Ø 133	Ø 89,0	40
ID 13	Ø 159	Ø 89,0	40

tarcze boczne



tarcza	D (mm)	d (mm)	b (mm)
ID 21	Ø 245	Ø 63,5	35
ID 23	Ø 275	Ø 89,0	35

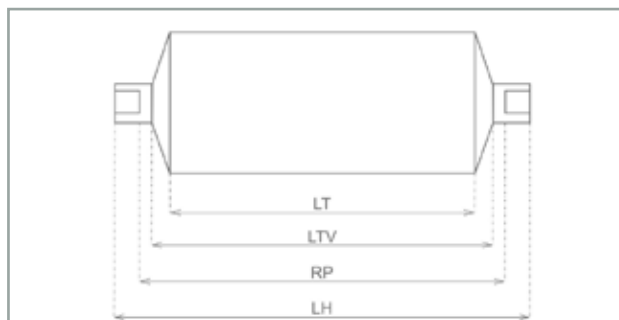


szer. taśmy (mm)	RL (mm)	d (mm)	D (mm)	konfiguracja							
				2	B	x	3	A	x	2	B
500	600	Ø 63,5 x 2,9	Ø 108	2	B	x	3	A	x	2	B
650	750	Ø 63,5 x 2,9	Ø 108	3	B	x	4	A	x	3	B
		Ø 89,0 x 2,9	Ø 133	3	B	x	4	A	x	3	B
800	950	Ø 63,5 x 2,9	Ø 108	3	B	x	5	A	x	3	B
		Ø 89,0 x 2,9	Ø 133	3	B	x	5	A	x	3	B
1000	1150	Ø 63,5 x 2,9	Ø 108	4	B	x	6	A	x	4	B
		Ø 89,0 x 2,9	Ø 133	4	B	x	6	A	x	4	B
1200	1400	Ø 63,5 x 2,9	Ø 108	4	B	x	7	A	x	4	B
		Ø 89,0 x 2,9	Ø 133	4	B	x	7	A	x	4	B

Krężniki nośne

Krężniki nośne

- Rolki z polietylenu o grubości ścianki 12 mm
- Wałek stalowy z łożyskami kulkowymi i uszczelnieniem labiryntowym
- Długi okres eksploatacji dzięki uszczelnieniom labiryntowym i grubości ścianki
- Wytarte rolki z polietylenu nie przecinają tak szybko taśmy
- Mały ciężar ułatwia obsługę
- Korzystna cena



Krężniki nośne - średnica 89 mm

symbol krążnika	długość krążnika LT (mm)	LTV (mm)	długość zamocowania RP	LH	ciężar (kg)
89 / 200 / 15	175	195	208	226	1,4
89 / 250 / 15	225	245	258	276	1,7
89 / 300 / 15	275	295	308	326	2
89 / 315 / 15	290	310	323	341	2,1
89 / 370 / 15	345	365	378	396	2,3
89 / 380 / 15	355	375	388	406	2,4
89 / 750 / 15	725	745	758	788	4,4

Krężniki nośne - średnica 108 mm:

symbol krążnika	długość krążnika LT (mm)	LTV (mm)	długość zamocowania RP	LH	ciężar (kg)
108 / 200 / 15	175	195	208	226	1,8
108 / 250 / 15	225	245	258	276	2
108 / 300 / 15	275	295	308	326	2,1
108 / 315 / 15	290	310	323	341	2,4
108 / 370 / 15	345	365	378	396	2,7
108 / 380 / 15	355	375	388	406	2,8
108 / 750 / 15	725	745	758	788	5,2

Program dostaw

Sita

Sita stalowe i poliuretanowe
Sita modułowe
Druciane sita tkane
Blachy perforowane

OPTIMA

Sita szczelinowe
Sita płaskie
Sita łukowe
Kosze szczelinowe
Precyzyjne rury filtracyjne
Filtry przemysłowe

Druciane taśmy transporterowe

Druciane taśmy transporterowe - tkane i plecione
Walcowane taśmy piekarnicze i CLEANBELT

LuCoTec powietrzne systemy amortyzacji

Amortyzatory powietrzne do przesiewaczy
i innych maszyn wibracyjnych

Dane i zdjęcia dotyczące tego produktu są niezobowiązujące i są opisem przybliżającym produkt. Nie ma tu mowy o gwarantowanych właściwościach. Inne wykonania po zapytaniu ofertowym. Zastrzegamy sobie zmiany służące postępowi technicznemu.

Skorzystajcie Państwo z naszej **porady na miejscu i kompetencji inżyniera sprzedaży.**



STEINHAUS GmbH
Platanenallee 46
45478 Mülheim an der Ruhr
Germany

Phone +49 208 58 01 - 01
Fax +49 208 58 01 - 500
optima@steinhaus-gmbh.de
www.steinhaus-gmbh.de

Przedstawicielstwo w Polsce:
SITECH Bogusław Bitner
Na Skarpie 10
59-500 Złotoryja
Poland

Phone +48 76 8 78 22 44
Mobil +48 602 58 47 43
Fax +48 76 8 78 20 11
e-mail: sitech.bitner@pro.onet.pl
www.sitech-sita.pl