

## Łańcuch do pracy po łuku

### Łańcuch transportujący typ "A"

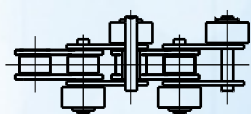
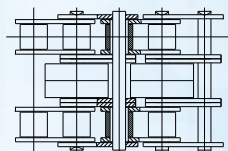
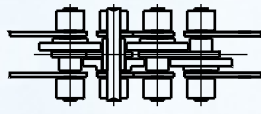
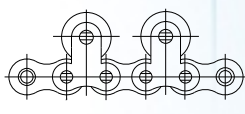
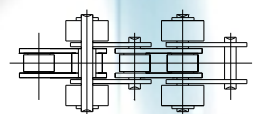
### Łańcuch transportujący typ "B"

### Łańcuch transportujący typ "C"

### Łańcuch do ciągnięcia folii

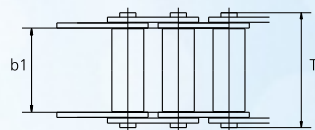
### Łańcuch ze stali nierdzewnej typ "A"

## ŁAŃCUCHY TRANSPORTUJĄCE



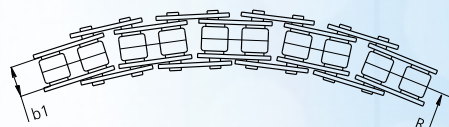
### Łańcuchy Galla

Ref. IRIS	Ref. Int.	Pitch	b1	Ø Roller	Ø Pin	Total width
190 Galle	08B-1 Galle	1/2"	21,50	8,50	4,45	30,00
200 Galle	10B-1 Galle	5/8"	26,40	10,15	5,08	36,00
210 Galle	12B-1 Galle	3/4"	32,00	12,07	5,72	42,10
220 Galle	16B-1 Galle	1"	49,00	15,87	8,27	64,50



### Łańcuch do pracy po łuku

Ref. IRIS	Ref. Int.	Pitch	b1	Ø Roller	Ø Pin	Min. Rayon
190 Giro	08B-1 SB	1/2"	7,80	8,50	4,45	400
200 Giro	10B-1 SB	5/8"	9,70	10,15	5,08	450
210 Giro	12B-1 SB	3/4"	11,70	12,06	5,72	550
220 Giro	16B-1 SB	1"	17,02	15,87	8,27	600
480 Giro	16A-1 SB	1"	15,75	15,87	7,93	600



### Łańcuchy ze stali nierdzewnej AISI 304

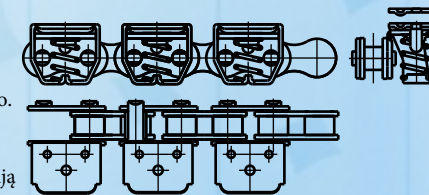
SIMPLE			DOUBLE			TRIPLE		
Ref. IRIS	Ref. Int.	Breaking load	Ref. IRIS	Ref. Int.	Breaking load	Ref. IRIS	Ref. Int.	Breaking load
120 SS	06BSS-1	850	2120 SS	06BSS-2	1.300	3120 SS	06BSS-3	1.950
190 SS	08BSS-1	1.650	2190 SS	08BSS-2	2.900	3190 SS	08BSS-3	4.450
200 SS	10BSS-1	2.000	2200 SS	10BSS-2	3.600	3200 SS	10BSS-3	5.400
210 SS	12BSS-1	2.500	2210 SS	12BSS-2	4.500	3210 SS	12BSS-3	6.700
220 SS	16BSS-1	4.550	2220 SS	16BSS-2	8.100	3220 SS	16BSS-3	12.200

Z wyjątkiem wytrzymałości łańcucha, wszystkie wymiary łańcuchów ze stali nierdzewnej są takie same jak standardowe

Oprócz standardowych łańcuchów, łańcuchy ze stali nierdzewnej są także produkowane jako: - z przedłużanymi sworzniami, - z wyposażeniem: z prostą płytką, - jako transportujące: do podnoszenia, tulejowe

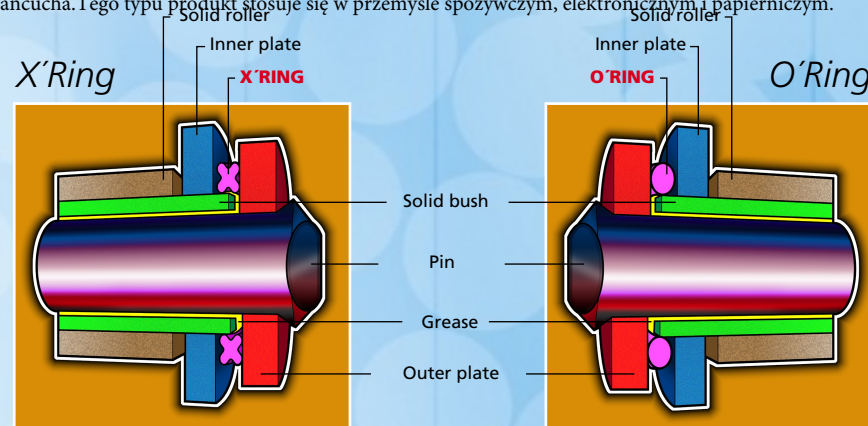
### Łańcuch typu Gripper

Łańcuchy typu Gripper wykorzystywane są w przemyśle opakowań. Łańcuchy tego typu służą do pobierania i podawania folii na liniach produkcyjnych wykorzystujących maszyny do formowania termicznego. Wykonywane są ze stali niklowanej, ze stali nierdzewnej, bądź też poddawane są one specjalnym procesom zabezpieczającym przed korozją, jako że mają one kontakt z żywnością. W naszej ofercie znajdują się trzy rodzaje łańcuchów (według rysunków)



### Łańcuch samosmarujący

Łańcuchy samosmarujące, jak sama nazwa wskazuje nie wymagają smarowania. Specjalna uszczelka umieszczona przy rolce łańcucha wypełniona jest olejem wysokiej jakości. Oprócz tego sworznie są termicznie uszlachetnione aby osiągnąć jak najniższe zużycie tulejki. Łańcuchy te stosowane są w tych warunkach gdzie istnieje możliwość dodatkowego smarowania łańcucha. Tego typu produkt stosuje się w przemyśle spożywczym, elektronicznym i papierniczym.



PITCH

1/2"

5/8"

3/4"

1"