

DYSTRYBUTOR



TECHNICAL[®]

GRZEGORZ TEGOS

tel./fax (063) 261 62 57 / 261 62 58

www.technical.pl

SERIA C12

★ **EUROBELT** ★

CONVEYOR BELTS

SERIA C12 FLUSH GRID

Dwukierunkowa z 12 mm podziałką jest idealna do transferu małych produktów przy dużych prędkościach liniowych.



SERIA

C12

FLUSH GRID

high speed conveying

very small
product transfer

metal detectors

container handling

Z 12 mm podziałką może przeprowadzać transfer produktów przy dużych prędkościach z minimalnymi średnicami nawrotu, a struktura połączeń w kształcie węzłów zapewnia jej dużą wytrzymałość na obciążenia.

Konstrukcja z dostępnymi prętami oraz otwartą powierzchnią czyni ją bardzo łatwą do mycia i utrzymywania w czystości.

AFHER EUROBELT S.A.

Topacio,41

47012 Valladolid

Spain

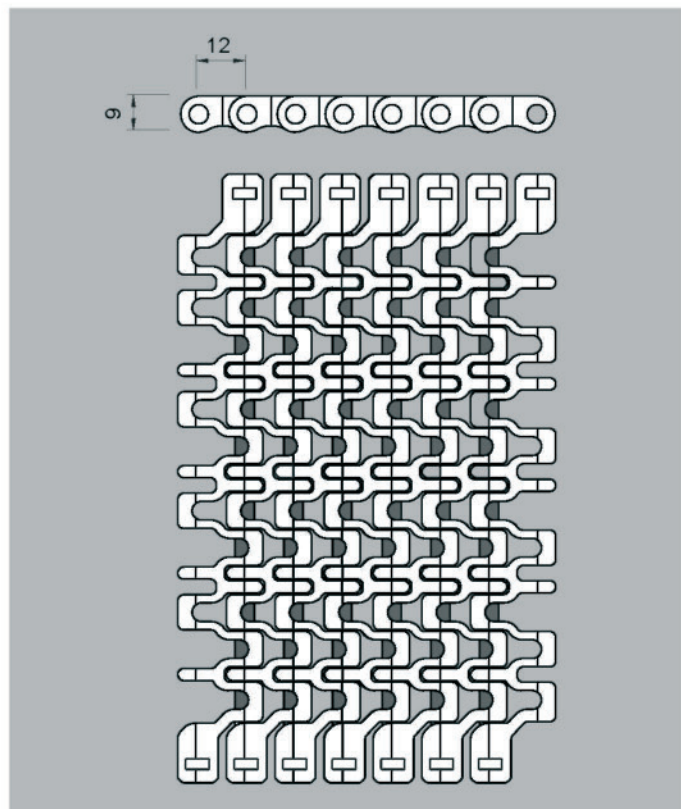
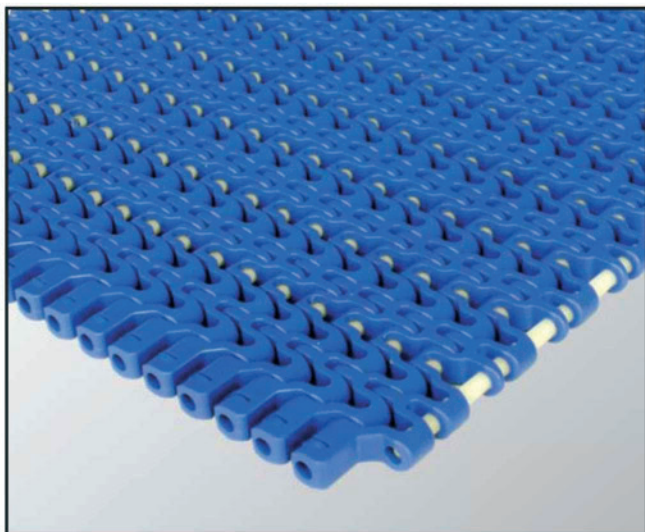
Phone: +34 983 217 480

Fax: +34 983 217 481

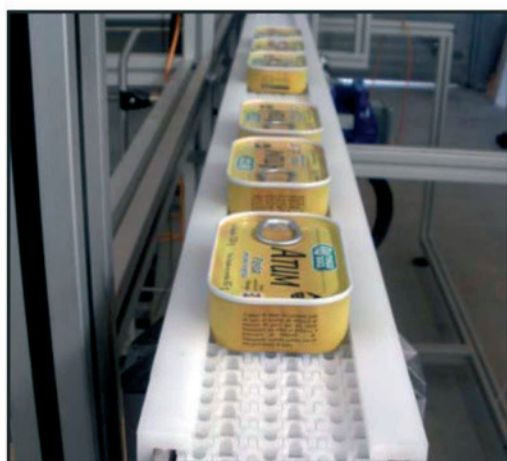
email: afher@eurobelt.com

web: www.eurobelt.com

SERIA C12 FLUSH GRID



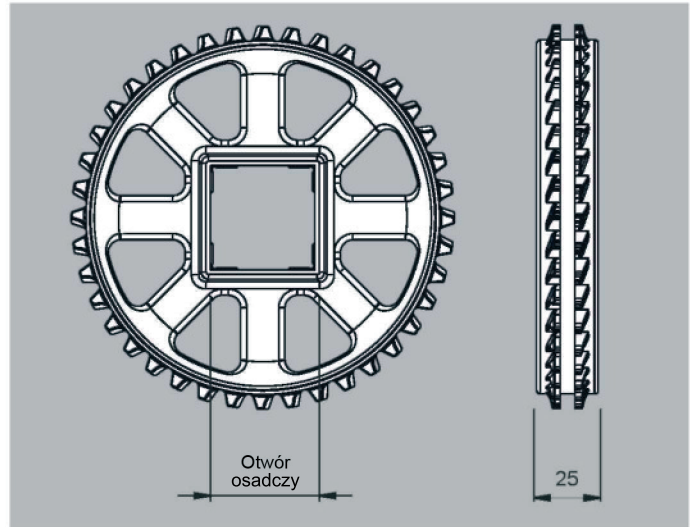
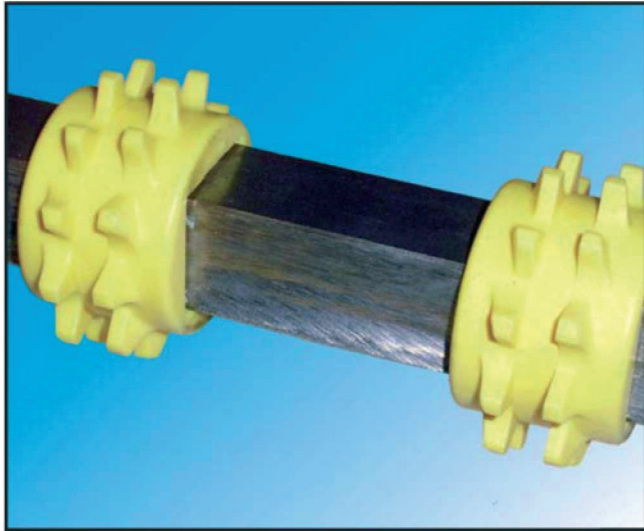
Jest produkowana z polipropylenu, polietylenu i poliacetalu spełniając wymogi przepisów Amerykańskiej Agencji ds. Żywności i Leków (F.D.A.) stosowanych w przemyśle przetwórstwa spożywczego do bezpośredniego kontaktu z żywnością.



Podziałka	12 mm
Powierzchnia	Flush Grid
Prześwit	26 %
Grubość	9 mm
Układ napędowy	Zawiasowy
Szerokość taśmy	Wielokrotność of 25 mm
Zalecana minimalna szerokość	150 mm
Średnica pręta	Ø 4.6 mm
System blokowania prętów	Zaślepka

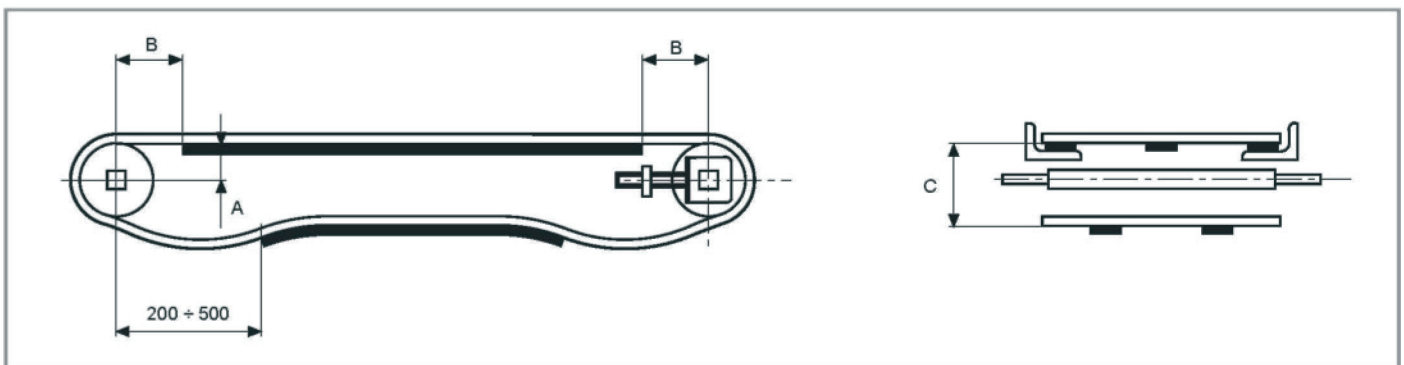
Tworzywo taśmy	Tworzywo pręta	Wytrzymałość taśmy (kg/m szerokość)	Zakres temperatur (°C)	Ciężar taśmy (kg/m ²)	Dostępne kolory w magazynie
PP - Polipropylen	PP - Polipropylen	980	+ 1 do +104	4.60	biały - szary
PE - Polietylen	PE - Polietylen	550	-50 do +65	4.75	naturalny
AC - Poliacetal	PP - Polipropylen	1,950	+1 do +90	6.50	naturalny-niebieski
AC - Poliacetal	PE - Polietylen	1,400	-40 do +65	6.54	naturalny-niebieski

KOŁA NAPĘDOWE I ZWROTNE

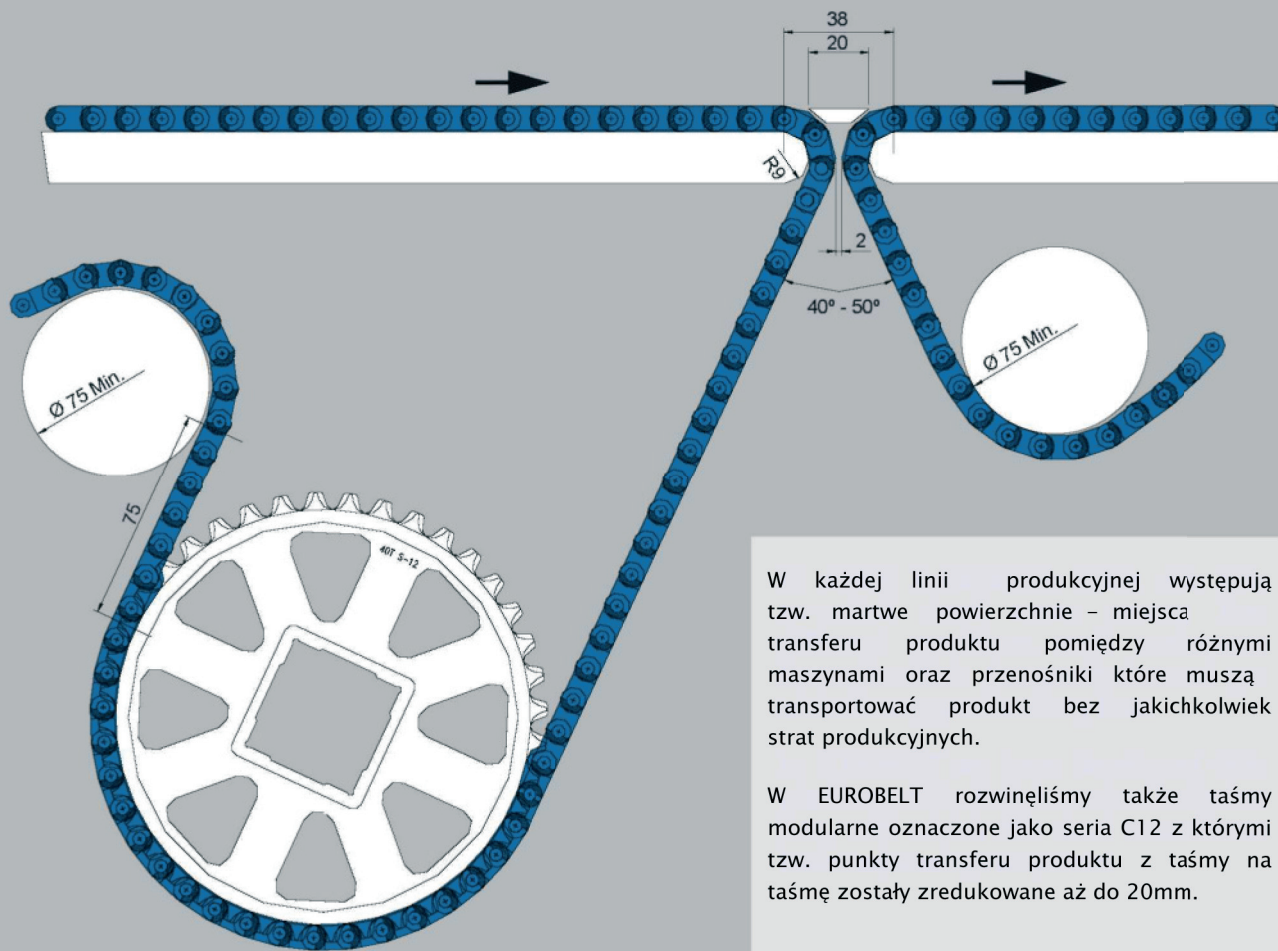


Ilość zębów T	Średnica podziałkowa koła	Otwór osadczy		Szerokość piasty	A	B max.	C max.
		mm	cal				
11	42.59	20	3/4"	25	16	22	41
20	76.7	40	1-1/2"	25	34	35	77
26	99.55	40	1-1/2"	25	45	40	99
31	118.61	40	1- 1/2"	25	55	45	119
		60	2- 1/2"				
40	152.94	40	1- 1/2"	25	72	52	153
		60	2- 1/2"				

EUROBELT oferuje koła z polipropylenu, poliacetalu i stali nierdzewnej w zależności od aplikacji. Do skalkulowania minimalnej liczby kół na wału napędowym i zwrotnym należy podzielić szerokość taśmy przez 75 mm. Liczba kół powinna być zawsze nieparzysta. Posiadamy w ofercie koła z okrągłym otworem osadczym z i bez rowka wpustowego.



- A Odległość między powierzchnią ślizgową taśmy a osią wału.
- B Odległość między pionową osią wału i początkiem powierzchni ślizgowej.
- C Rekomendowana odległość pomiędzy powierzchnią ślizgową taśmy a podporami taśmy kierunku zwrotnego.



W każdej linii produkcyjnej występują tzw. martwe powierzchnie – miejsca transferu produktu pomiędzy różnymi maszynami oraz przenośniki które muszą transportować produkt bez jakichkolwiek strat produkcyjnych.

W EUROBELT rozwinęliśmy także taśmy modułarne oznaczone jako seria C12 z którymi tzw. punkty transferu produktu z taśmy na taśmę zostały zredukowane aż do 20mm.

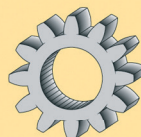


★ EUROBELT ★

AFHER EUROBELT S.A.
Topacio, 41 47012 – Valladolid (Spain)
Phone: +34 983 217 480 Fax: +34 983 217 481
email: afher@eurobelt.com
web: www.eurobelt.com

[D1-2010]

DYSTRYBUTOR



TECHNICAL®

GRZEGORZ TEGOS

tel./fax (063) 261 62 57 / 261 62 58

www.technical.pl