

# S.12-408 F/2

Transport von Produkten bei leichter Neigung.  
Für schmale Übergänge mit einer Umlenkung  
von nur 14 mm.  
FDA zugelassen.



**SCANBELT**  
...keeping industry moving...

## EMPFOHLENE BRANCHEN

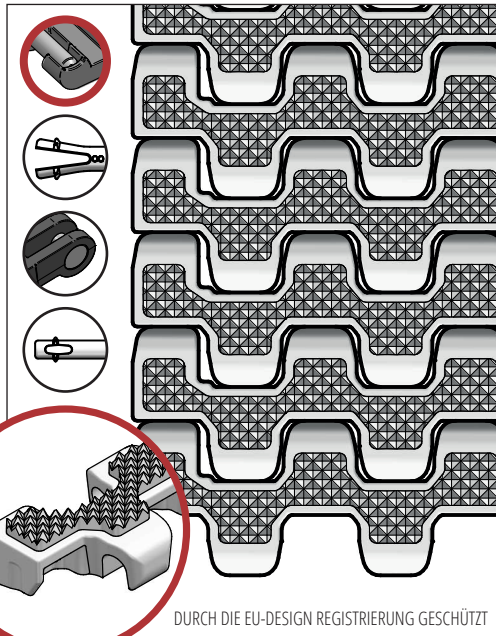


## STANDARD EIGENSCHAFTEN

Band Oberfläche	Band mit 2,5 mm Friktionsoberfläche
Offene Fläche	Geschlossen
Bandstärke	Ideale Wahl für leichte Güter
Reinigung	Ausgezeichnet. FSIS
Standardbreite	Breitenabstufung von 20 mm, z.B. 200 mm, 240 mm usw.
Auch verfügbar als	Modul mit 20 mm gespritztem Indent

## BAND DATEN

Band- material	Temperaturbereich		Max. Bandzug kg/m Bandbreite	Bandgewicht kg/m <sup>2</sup>	Bandgewicht kg/m <sup>2</sup> mit Stahlstäben	Standardfarben
	Min.	Max.				
Copolymer	-20	66	750	6	13,5	Natur

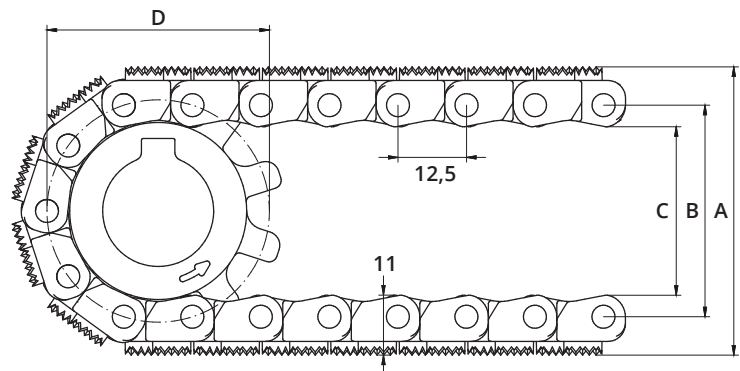
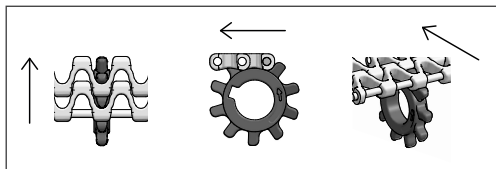


DURCH DIE EU-DESIGN REGISTRIERUNG GESCHÜTZT

## ZUBEHÖR

Type	mm
Mitnehmer	25
Gebogener Mitnehmer	-
Abgewinkelter Mitnehmer	-
Verstärkter Mitnehmer	-
Mitnehmer mit Rund Top	Ja
Bordkanten	-
Friktionsoberfläche	Ja
Niederhalter	-

## ZAHNRAD EINGRIFF



## ZAHNRAD DATEN

A = Außen, B = Teilung, C = Innen, D = Teilkreisdurchmesser

Zähnezahl	A	B	C	D	Nabenbreite mm	Runde Bohrung		Vierkant Bohrung	
	mm	mm	mm	mm		mm	Zoll	mm	Zoll
10	52	38	30	41	8	20	¾		
19	87	73	65	76	12	20 / 25 / 30 / 40	1	25 / 40	1½
24	107	93	85	96	12	20 / 25 / 30 / 40	1	25 / 40	1½
28	127	113	105	115	12	20 / 25 / 30 / 40	1	25 / 40	1½