

Verbindungsanleitung*

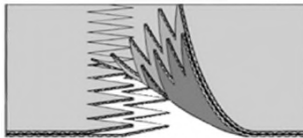


Produktbezeichnung	F 4/2 E S03FSTR / S0	20300003.2
---------------------------	-----------------------------	-------------------

Produktgruppe	Lebensmitteltransportband
----------------------	---------------------------

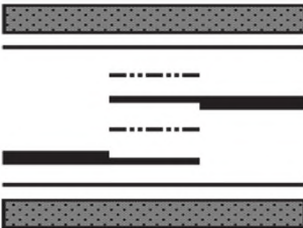
Endverbindung

Empfohlene Verbindungsart	Doppelte Fingerverbindung	
Verbindungszugabe	105	mm
Fingerlänge (oder Stufe)	55	mm
Fingerbreite	20	mm



Verbindungsmaterial

Beilegematerial Tragseite	Teflon Glasgewebe strukturiert
Beilegematerial Laufseite	Teflon Glasgewebe strukturiert
Beilegematerial Innen	Elastosil E47
Zusatzwerkstoffe	Elastosil E43 N



Heizplatte oben
Teflon Glasgewebe strukturiert
Elastosil E43 N²⁾
Transportband (Tragseite nach oben)
Elastosil E47 ¹⁾
Transportband (Tragseite nach unten)
Teflon Glasgewebe strukturiert
Heizplatte unten

Verbindungsparameter

Schweißtemperatur oben	160 °C	320 °F
Schweißtemperatur unten	160 °C	320 °F
Presszeit	2x2 Minuten	
Druckeinstellung	2 bar	
Hinweis	Beilage: gleiches Material 1) nur beim ersten Pressvorgang 2) nur beim zweiten Pressvorgang	

Weitere Verbindungsmöglichkeiten

Fingerverbindung alternativ	Doppelte Fingerverbindung (versetzt), dabei nicht ohne Silikondurchschlag auf LS
Stufenverbindung	Ja
Keilverbindung	Nein
Mechanische Verbindung	Ja G001 Alligator RS62

Montagehinweise

Das Transportband locker montieren und anschließend spannen bis es bei voller Bandbelastung problemlos läuft. Dabei eine Aufgedehnung von 0,3% nicht unterschreiten.