

siegling transilon
transport- und prozessbänder

Das neue Wellkantenprogramm

NEU

forbo

MOVEMENT SYSTEMS

Wellkanten

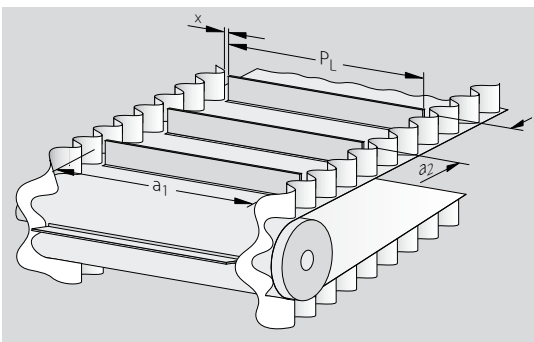
	Artikelnummer	Dicke t [mm]	Höhe h [mm]	Breite w [mm]	Teilung p [mm]	Shore-A-Härte	d _{min} ca. [mm]**	Zulässige Betriebstemperatur [°C]	Besonderheit	
PVC	FWG 5X40/P67-V60 grün	882020	5	40	52	67	60	100	-10/+70	NEU robust durch Gewebeerstärkung
	FWG 5X60/P67-V60 grün	882021	5	60	52	67	60	150	-10/+70	NEU robust durch Gewebeerstärkung
	FWG 5X80/P67-V60 grün	882022	5	80	52	67	60	200	-10/+70	NEU robust durch Gewebeerstärkung
	FWG 5X40/P67-V60 weiß FDA	882023	5	40	52	67	60	100	-10/+70	NEU robust durch Gewebeerstärkung
	FWG 5X60/P67-V60 weiß FDA	882024	5	60	52	67	60	150	-10/+70	NEU robust durch Gewebeerstärkung
	FWG 5X80/P67-V60 weiß FDA	882025	5	80	52	67	60	200	-10/+70	NEU robust durch Gewebeerstärkung
	FW 5X33/P67-V60 grün	881150	5	33	52	67	60	80	-10/+70	
	FW 5X40/P67-V60 weiß FDA	880640	5	40	52	67	60	100	-10/+70	
	FW 5X60/P67-V60 weiß FDA	880641	5	60	52	67	60	150	-10/+70	
	FW 5X80/P67-V60 weiß FDA	880642	5	80	52	67	60	200	-10/+70	
	FW 5X40/P67-V60 grün	880646	5	40	52	67	60	100	-10/+70	
	FW 5X60/P67-V60 grün	880647	5	60	52	67	60	150	-10/+70	
	FW 5X68/P67-V60 grün	882127	5	68	52	67	60	175	-10/+70	
FW 5X80/P67-V60 grün	880648	5	80	52	67	60	200	-10/+70		
Urethan	FW 2X40/P30-U87 blau-RAL5015 FDA	882221	2	40	36	30	87	80	-30/+80	NEU kleinere Teilung f. kleinere Umlenk Durchmesser
	FW 2X40/P45-U87 blau-RAL5015 FDA	882220	2	40	36	45	87	100	-30/+80	
	FW 2X30/P30-U87 grün FDA	882035	2	30	36	30	87	50	-30/+80	NEU kleinere Teilung f. kleinere Umlenk Durchmesser
	FW 2X40/P30-U87 grün FDA	882036	2	40	36	30	87	80	-30/+80	NEU kleinere Teilung f. kleinere Umlenk Durchmesser
	FW 2X30/P45-U87 grün FDA	881246	2	30	36	45	87	80	-30/+80	
	FW 2X40/P45-U87 grün FDA	881247	2	40	36	45	87	100	-30/+80	
	FW 2X60/P45-U87 grün FDA	881248	2	60	36	45	87	150	-30/+80	
	FW 2X30/P30-U87 weiß FDA	882037	2	30	36	30	87	50	-30/+80	NEU kleinere Teilung f. kleinere Umlenk Durchmesser
	FW 2X40/P30-U87 weiß FDA	882038	2	40	36	30	87	80	-30/+80	NEU kleinere Teilung f. kleinere Umlenk Durchmesser
	FW 2X30/P45-U87 weiß FDA	881243	2	30	36	45	87	80	-30/+80	
	FW 2X40/P45-U87 weiß FDA	881244	2	40	36	45	87	100	-30/+80	
FW 2X60/P45-U87 weiß FDA	881245	2	60	36	45	87	150	-30/+80		
Polyester	FW 2X40/P45-E92 transparent FDA	881213	2	40	46	45	92	100	-10/+100	
	FW 2X60/P45-E92 transparent FDA	881214	2	60	46	45	92	150	-10/+100	
	FW 2X80/P67-E92 transparent FDA	881155	2	80	52	67	92	200	-10/+100	

Das neue Wellkantenprogramm

Das neue Wellkantenprogramm von Forbo Siegling legt noch mehr Gewicht auf Lebensmitteltauglichkeit und bietet neue Optionen für filigranere Anlagenkonstruktionen.

Die Eigenschaften Die Vorteile

- kleinere Teilung bei PU-Wellkanten ▶ kleinere Umlenk Durchmesser (50 mm bei 30 mm Wellkantenhöhe, 80 mm bei 40 mm Wellkantenhöhe)
- leicht ▶ besonders geeignet für Kleinförderer
- öl- und fettbeständige Ausführung ▶ für den Einsatz in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie



Lieferbare Abmessungen konfektionierter Bänder:

Länge: 2600 bis 60000 mm, Breite: 200 bis 1300 mm

Empfohlene Verbindungsmethode: Stufen- oder Z-Stufenverbindung

Lichtes Maß zwischen den Wellkanten: a₁ = 100 bis 1200 mm (Bei a₁ < 150 mm sind Abweichungen von der Kantenparallelität möglich)

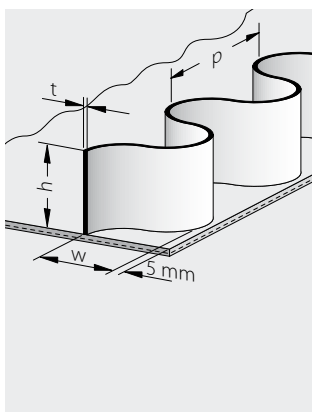
Maximale Profillänge P_{L,max}: P_{L,max} = a₁ - 2x (mit x = 2±0)

Toleranzen der Wellkantenamplitude: ± 1,0 mm

Toleranzen im Bereich der Handverbindung: Amplitude ± 3,0 mm; Teilung ± 1,5 mm

Empfohlene Transportbandtypen

	Artikelnummer	Gesamtdicke ca. [mm]	Gewicht ca. [kg/m ²]	Zugkraft bei 1% Dehnung (K _{1%} relaxiert) [N/mm Breite]*	d _{min} ca. [mm]**	Zulässige Betriebstemperatur [°C]	Besonderheit	
PVC	NP 6689 (E 8/2 U0/V7 grün)	906689	2,2	2,45	7	40	-10/+70	NEU durch optimierte Deckschichtrezeptur besonders gut geeignet für das Aufschweißen von Profilen und Wellkanten
	NP 6688 (E 8/2 U0/V7 weiß FDA)	906688	2,2	2,2	7	40	-10/+70	NEU durch optimierte Deckschichtrezeptur besonders gut geeignet für das Aufschweißen von Profilen und Wellkanten
	E 10/M V1/V10 grün	900066	2,85	3,3	9	60	-10/+70	besonders robust
	E 10/M V1/V10 MT weiß FDA	900092	2,85	3,3	9	60	-10/+70	besonders robust
	E 12/2 U0/V7 grün	900045	2,85	3,4	11	60	-10/+70	
	E 12/2 U0/V20 MT-NA weiß FDA	900050	3,7	4,4	12	60	-10/+70	nicht antistatisch
Urethan	E 6/2 U0/U2-M grün FDA	906191	1,9	2	6	50	-30/+100	besonders quersteif
	E 8/2 U0/U2 grün FDA	900320	1,4	1,6	7,5	40 ¹⁾	-30/+100	
	E 8/2 U0/U8 transparent FDA	900024	2	2,2	7,5	60	-30/+100	
	NP 6698 (E 14/2 U0/U4-M MT weiß FDA)	906698	2,8	3	14	50 ¹⁾	-30/+100	NEU besonders quersteif, hervorragend geeignet für das Aufschweißen von Profilen und Wellkanten
	E 18/H U0/U2 MT weiß FDA	906420	1,75	1,75	22	20 ¹⁾	-30/+100	nur bedingt geeignet für Knickförderer
Polyester	E 12/2 E0/E3 MT-TT transparent	900348	1,7	1,8	12	50	-30/+100	
	E 18/3 E0/E3 MT-TT transparent	900350	2,6	2,8	16	60	-30/+100	



Typenschlüssel

FWG 5 x 40 / P67 - V60 grün



Legende

* Ermittelt in Anlehnung an ISO 21181:2005

** Bei der Festlegung des Trommeldurchmessers sind die d_{min}-Angaben des Bandes, des Querprofils und der Wellkante zu berücksichtigen. Der höchste Wert ist maßgeblich und darf nicht unterschritten werden. Die Angaben für d_{min} sind Richtwerte. Sie wurden bei Normalklima (20 °C/50 % Luftfeuchtigkeit) ermittelt. Niedrigere Temperaturen erfordern größere Durchmesser.

¹⁾ Unterschreitung für Sonderanwendungen möglich. Bitte anfragen.

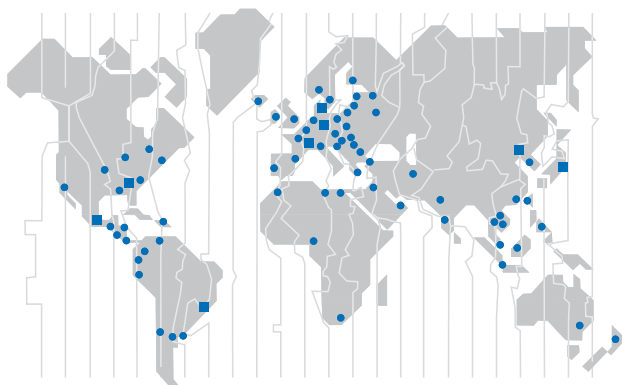


MOVEMENT SYSTEMS

Siegling – total belting solutions

Engagierte Mitarbeiter, qualitätsorientierte Organisation und Fertigungsabläufe sichern den konstant hohen Standard unserer Produkte und Dienstleistungen. Das Forbo Siegling Qualitätsmanagementsystem ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Neben der Produktqualität ist der Umweltschutz ein wichtiges Unternehmensziel. Schon früh haben wir deshalb ein ebenfalls zertifiziertes Umweltmanagementsystem nach ISO 14001 eingeführt.



Forbo Siegling Service – jederzeit weltweit

Forbo Siegling beschäftigt in der Firmengruppe weltweit mehr als 1.800 Mitarbeiter. Unsere Produkte werden in acht Ländern hergestellt; Gesellschaften und Landesvertretungen mit Materiallagern und Werkstätten finden Sie in über 50 Ländern. Forbo Siegling Servicestationen gibt es in mehr als 300 Orten der Welt.