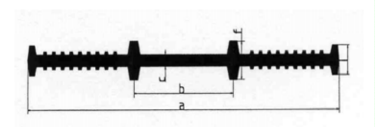
ARBEITSFUGENBÄNDER – PROFILE DIN 7865 ELASTOMER





innenliegende Arbeitsfugenbänder Reihe F

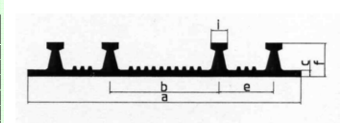
Тур	Maß	Maß	Maß	Maß	Maß	Rolle
	а	b	С	i	f	á
F 200	200	75	7	20	26	25 m
F 250	250	80	8	20	26	25 m
F 300	300	100	8	20	26	25 m
F 250-2	250	80	6	20	26	25 m
F 300-2	300	100	6	20	26	25 m
F 350-2	350	150	6	20	26	25 m

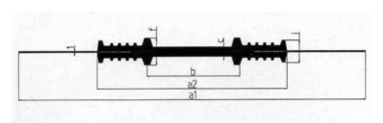
Maßangaben in mm

außenliegende Arbeitsfugenbänder Reihe A

Тур	Maß	Maß	Maß	Maß	Maß	Anker	Rolle
	а	b	С	i	f	zahl	á
A 200	200	80	5	15	31	4	25 m
A 250	250	100	6	15	31	4	25 m
A 350	350	100	6	15	31	6	25 m
A 500	500	150	6	15	31	8	25 m
A 250-2	250	100	5	15	31	4	25 m
A 350-2	350	150	5	15	31	6	25 m

Maßangaben in mm





innenliegend mit Stahllaschen Reihe FS

Тур			Maß	Maß	Maß	Rolle
	a1	a2	b	i	f	á
FS 310	310	170	80	18	22	25 m

Maßangaben in mm

Auszug aus unserer Referenzliste (Elastomer) Lieferung und/oder Einbau

Bundesbahn

Bahnhof Neuenhagen FAE 10/3, FAE 5/3 FMS 400, GK 450, D 2511

Bahnhof Neustadt AM 250-2, A 250-2 und FAE 5/3

Bahnhof Eitorf

A 250-2, AM 250-2, FAE 7/3

Bahnhof Schladern

A 250-2, AM 250-2, FAE 7/3

Bahnhof Herchen A 250-2, AM 250-2, FAE 7/3

Bahnhof Berlin, Papestraße

FM 250, FAE 5/3, FAE 10/3, D 2511, GK 450

BMV

Westring A99, BW 97-1 FMS 400MU, FMS 400, FMS 350, A 350 und FAE 5/3

Baustelle Spange A4 Kittsee FM 350

EÜ Itztalbrücke

AM 250, Elastomerflachbahn

Itztalbrücke BAB A 73

Coburg Ebersdorf AM 250,FAE 7/3

A 59 Duisburg/Duissern FAE 5/3,AM 250-2,A 250-2

A 4 Düren A 250-2,FAE 5/3

Infrastruktur

Stadtbahn Gera FMS 400, F 300, FAE 10/3

WSKE Wien

FM 400

Fußgängerbrücke Velbert FAE 5/3

City Carree

Magdeburg DA 320/35 DIN 18541

Stützwand Hornberg AM 350, FAE 5/3

Wasserkraftanlage Pichler FM 350, FAE 7/3

Sonstige

Atzenbrugger Tunnel TF 5 FMS 350 (ca. 5000 m)

Hochwasserschutz Köln FM 300, AM 350 KA, FK 300

Erweiterung Halle C Flughafen Frankfurt/Main FAE 10/3, FM 350

Hessischer Landtag F 300, FM 350 K

Schleuse Sülfeld Süd - Los 1

FAE 10/4, FMS 450/30 RMD EPDM, AM 350 EPDM

Diakonissenkrankenhaus Kassel FM 350 K