



bandex

Gardinen- und
Vorhangbänder





BANDEX ist erfahren & fortschrittlich

Wir blicken stolz auf eine mittlerweile 60-jährige Firmengeschichte zurück: 1955 gegründet, sichern unsere engagierten Mitarbeiter bis heute den anspruchsvollen Qualitätsstandard, für den BANDEX bekannt ist – mit Brief und Siegel: 1995 wurde BANDEX als erste mitteleuropäische Gardinenbandweberei ein Qualitätsmanagement-Zertifikat (EN ISO 9001) verliehen, gefolgt von bisher sieben Zertifizierungsaudits (zuletzt 2015, EN ISO 9001:2000). Umfassendes Know-how trifft innovative Ideen trifft technischen Fortschritt.

BANDEX ist zuverlässig & flexibel

Wir produzieren einen Großteil des Sortiments in Eigenregie: Möglich machen dies eine eigene Zettlerei, Weberei und Wirkerei. Auch Veredelung und Konfektionierung geschehen bei uns im Haus. Dieses Prinzip erlaubt es uns, äußerst flexibel und schnell auf Ihre individuellen Wünsche einzugehen – und das bereits ab erstaunlich geringen Bestellmengen. Dank absoluter Termintreue, eines stabilen Preis-Leistungs-Verhältnisses und bester Betreuung sind wir Ihr idealer Partner, wenn es um Gardinen- und Vorhangbänder geht.

BANDEX ist vielfältig & produktiv

Mehr als 500 verschiedene Vorhangbänder in den unterschiedlichsten Ausführungen öffnen das Tor zu endlosen Dekorationsideen, von denen Ihre Kunden und Kundinnen profitieren. All unsere Produkte und Leistungen sind darauf ausgelegt, Ihnen effizientes und reibungsloses Arbeiten zu ermöglichen. Das gilt selbstverständlich auch für unsere Broschüre.

Erklärung Bändereinheiten:

BX	Box
SP	Spule
YB	Polybeutel

INHALTSVERZEICHNIS



bandex

Gardinen- und Vorhangbänder	9
Bleistiftfalten	9
Falt- und Raffrollobänder	14
Flachfalten	17
Naht- und Versteifungsbänder	19
Pokalfalten	21
Schmuckfalten	23
Smokfalten	25
Stegbänder	27
Stehfalten - Faltenbänder	30
Taschenbänder	38
Universal Kräuselbänder	40
Universal Minifalten - Falte an Falte	42
Velours-Vorhangbänder	44
V-Falten - Flämische Falten	46
Wellenfalten	48
Wave System L'ONDA	51
Zwei-in-Einem Bänder	53



INDEX ALPHABETISCH

A

ABBADO BX50	12
ADAGIO BX50	47
ADELAIDE SP100	41
AIDA BX100	26
AIDA QUERFÄDEN BX100	28
ALTO BX100	28
AMERICA BX50	24
AMOR SP400 / SP200	15
ANATOL BX100	26
APHRODITE SP200	15
AVENUE BX50	22

B

BARBARELLA BX50	54
BEETHOVEN BX100	12
BELLINI BX50	13
BLUES BX100	18
BOCCACCIO BX50	24
BOCELLI BX50	11
BOOGIE BX100	32
BORA BX100	39
BREGENZ BX50	43

C

CAIRO SP250	41
CAMPINO BX50	12
CARUSO BX50	11
CHACHA BX50	33
CHANSON BX50	18
CHARLSTON SP150	34
CHICAGO SP200	41
CONCORDE BX100	45
CONSUS SP100/SP200	15

D

DELPHI BX100	45
DELTA SP50 / SP150	20
DIANA SP100	15
DIDO SP200	15
DISCO BX50	34
DOMINGO SP200	12
DRACO YB50	28
DRAMMEN ELFENBEIN SP250	43
DRAMMEN WEISS SP250	43
DYLAN BX50	28

E

ELECTRA BX50	22
ELIZA BX50	49
ELTON BX100	11
ELYSEE BX100	45
EUGENIA SP100	26
EVITA BX50	24

F

FELIZITAS BX50	28
FLAMENCO BX50	37

G

GABRIEL BX50	12
GARDINENHAKEN	52
GIULIO BX50	26
GLEITERKETTE	52
GLORIETTE BX50	45

INDEX



bandex

H

HARARE SP100	41
HARMONIA SP100	15
HESTIA SP100	16
HULA BX100	33

I

INDIGO BX50	34
IRIS BX100	15
ISOLDE BX100	26

J

JACKSON BX100	11
JIVE SP100	35
JOVE BX100	16

K

KALKUTTA SP100	41
KARAJAN BX50	13
KASATSCHOK BX50	34

L

LAMBADA BX50	36
LAMBDA SP50	20
LEGATO BX50	47
LENNON BX100	12
LOLA BX50	24
LOTOS WEISS BX100	16
LUCIA BX50	26
LUNA SP100	15

M

MADISON SCHWARZ BX50	36
MADISON WEISS BX50	36
MADONNA BX50	28
MAGNUM BX50	52
MAGNUM BX50	39
MANHATTAN BX50	45
MATILDA BX50	49
MIAMI SP500 / SP200	41
MIKADO SP250	26
MIRABELL BX50	45
MODERATO BX50	47
MOLTO BX50	47
MONACO SP250	43
MONSOON BX100	28
MONZA BX100	41
MOZART BX100	11
MUMBAI SP150	41

N

NANNINI BX50	12
NOVA BX50	39
NOVA BX50	52

O

ODESSA BX100	43
OMEGA SP400	20
OMIKRON BX100	20
ORBIT YB50	28
ORLANDO SP200	41
OSLO ELFENBEIN BX100 / SP250	43
OSLO WEISS BX100 / SP250	43

INDEX



bandex

P

PAN SP200/SP100	15
PARIS BX100	43
PERTH BX100	41
PIANO BX100	47
PISA SP250	41
PLACIDO BX100	11
PLACIDO QUERFÄDEN BX100	28
POLKA BX100	33
PRAG BX100	41

R

RAMAZOTTI BX50	11
REBECCA BX50	54
RIGA SP250	43
RIO BX100 / SP250	41
ROSETTI BX100	11

S

SAMBA SP250	35
SHIMMY BX100	34
SIBELIUS SP250	28
SIDNEY BX50	43
SIMONE BX50	24
SIRTAKI BX50	28
SIRTAKI BX50	32
SOFIA BX100	43
SOLAR	49
STEP SP100	34
STRADIVARI BX50	12
STRAUSS SP100	12
SUNSET SP100	49
SWING BX100	18

T

TANGO BX100	36
THO	20
TIVOLI BX50	45
TOKYO	43
TOSCA BX50	26
TRISTAN BX100	26
TSCHAIKOWSKY BX50	24
TWIST QUERFÄDEN SP250	29
TWIST SP250	35

U

URANIA SP100	16
--------------	----

V

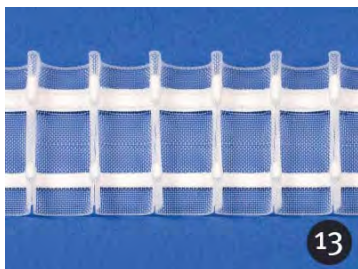
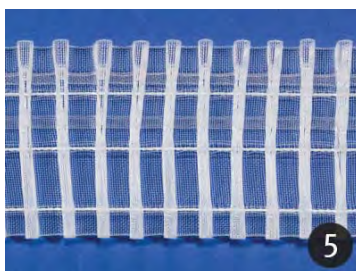
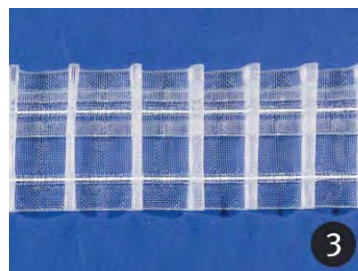
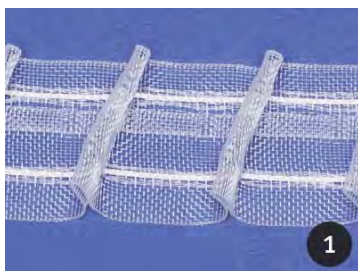
VENTO BX100	28
VERDI BX100	12
VESUVIO	39
VESUVIO	52
VIVO BX50	47

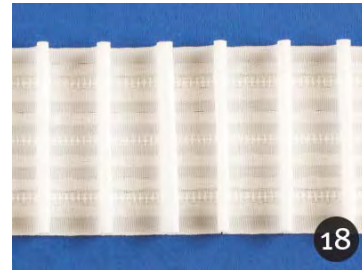
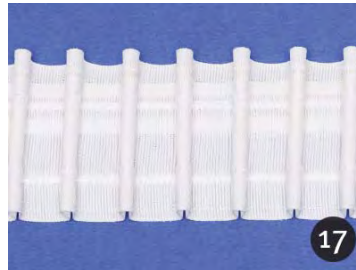
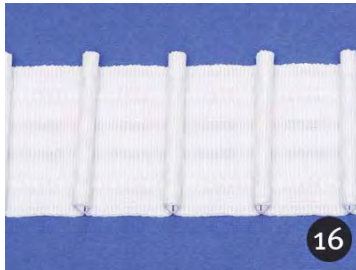
X

XI YB50	20
---------	----

Z

ZUMBA SP100	35
-------------	----







Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 ELTON BX100								
1043037	ELTON 1:2.0 linksschr. Fenster	1:2.0	1	29	48	25	transparent	1
1043038	ELTON 1:2.0 rechtsschr.Fenster	1:2.0	1	29	48	25	transparent	1
2 MOZART BX100								
1041892	MOZART 1:2.0	1:2.0	1	50	40	19	transparent	2
1041560	MOZART 1:2.5	1:2.5	1	50	33	14	transparent	2
3 PLACIDO BX100								
1043762	PLACIDO 1:1.5	1:1.5	1	50	65	42	transparent	2
1041303	PLACIDO 1:2.0	1:2.0	1	50	44	21	transparent	2
1041251	PLACIDO 1:2.5	1:2.5	1	50	39	15	transparent	2
1041209	PLACIDO 1:3.0	1:3.0	1	50	39	14	transparent	2
4 JACKSON BX100								
1043827	JACKSON 1:2.0	1:2.0	1	50	44	21	transparent	4
1043835	JACKSON 1:2.5	1:2.5	1	50	39	15	transparent	4
5 CARUSO BX50								
1040067	CARUSO 1:2.0	1:2.0	1	70	42	20	transparent	2
1041448	CARUSO 1:2.5	1:2.5	1	70	42	17	transparent	2
1040743	CARUSO 1:3.0	1:3.0	1	70	42	12	transparent	2
6 ROSETTI BX100								
1044155	ROSETTI 1:1.5	1:1.5	1	50	60	40	transparent	2
1043479	ROSETTI 1:2.0	1:2.0	1	50	40	20	transparent	2
1043480	ROSETTI 1:2.5	1:2.5	1	50	40	16	transparent	2
1044156	ROSETTI 1:3.0	1:3.0	1	50	40	13	transparent	2
7 RAMAZOTTI BX50								
1043822	RAMAZOTTI 1:1.5	1:1.5	1	70	57	40	transparent	6
1043820	RAMAZOTTI 1:2.0	1:2.0	1	70	53	27	transparent	6
1043823	RAMAZOTTI 1:2.5	1:2.5	1	70	65	27	transparent	6
1043824	RAMAZOTTI 1:3.0	1:3.0	1	70	80	27	transparent	6
8 BOCELLI BX50								
1043093	BOCELLI 1:1.5	1:1.5	1	76	67	45	transparent	4
1044113	BOCELLI 1:1.85	1:1.85	1	76	56	30	transparent	4
1041252	BOCELLI 1:2.0	1:2.0	1	76	53	27	transparent	4
1041559	BOCELLI 1:2.5	1:2.5	1	76	55	25	transparent	4
1043117	BOCELLI 1:3.0	1:3.0	1	76	55	22	transparent	4

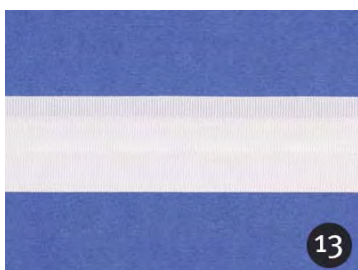
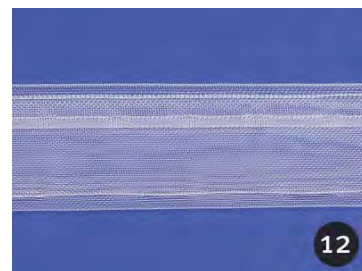
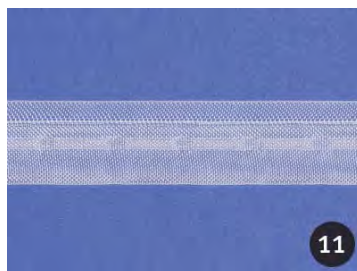
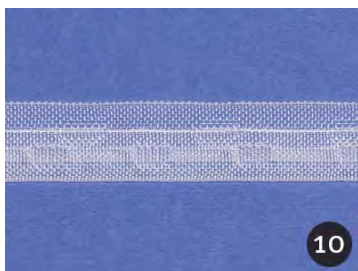
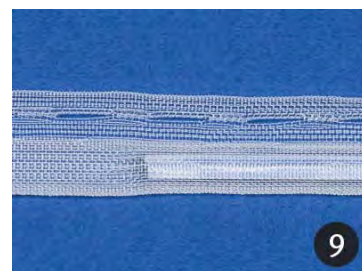
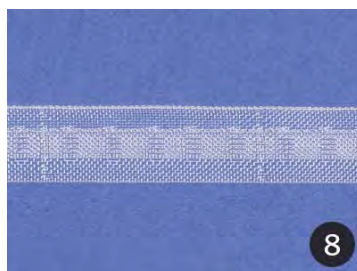
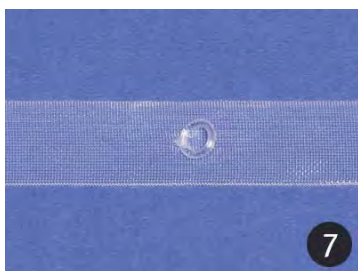
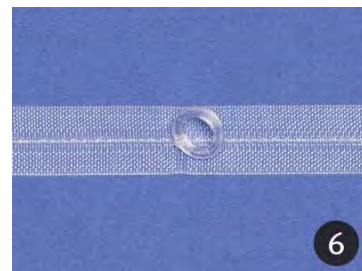
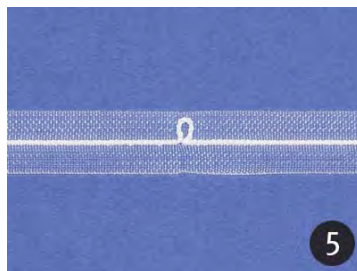
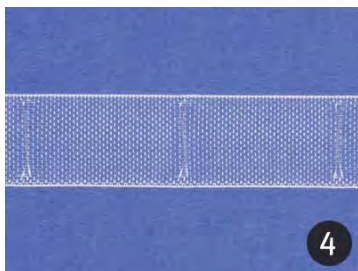
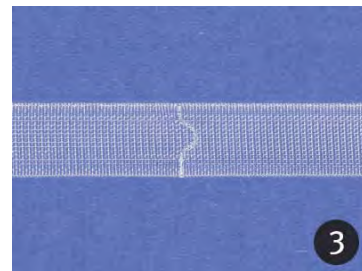
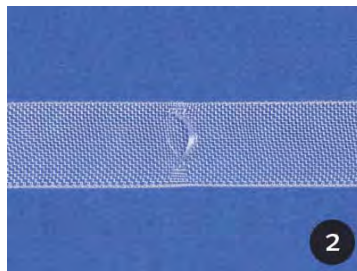
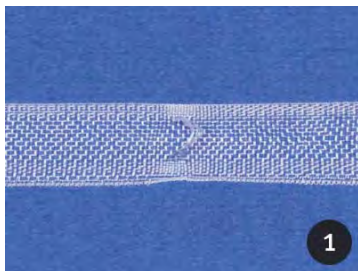


Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
9 BEETHOVEN BX100								
1044157	BEETHOVEN 1:1.5	1:1.5	1	80	60	40	transparent	2
1043372	BEETHOVEN 1:2.0	1:2.0	1	80	40	20	transparent	2
1043373	BEETHOVEN 1:2.5	1:2.5	1	80	40	16	transparent	2
1044158	BEETHOVEN 1:3.0	1:3.0	1	80	40	13	transparent	2
10 STRADIVARI BX50								
1043046	STRADIVARI 1:2.0	1:2.0	1	100	53	29	transparent	4
1041946	STRADIVARI 1:2.5	1:2.5	1	100	53	23	transparent	4
11 NANNINI BX50								
1044159	NANNINI 1:1.5	1:1.5	1	100	67	45	transparent	9
1043846	NANNINI 1:2.0	1:2.0	1	100	53	29	transparent	9
1043847	NANNINI 1:2.5	1:2.5	1	100	53	23	transparent	9
12 GABRIEL BX50								
1043794	GABRIEL 1:2.0	1:2.0	1	150	90	45	transparent	5
1043795	GABRIEL 1:2.5	1:2.5	1	150	90	36	transparent	5
13 STRAUSS SP100								
1043539	STRAUSS 1:2.0	1:2.0	1	50	40	20	teiltransparent	1
1043544	STRAUSS 1:2.5	1:2.5	1	50	40	16	teiltransparent	1
14 LENNON BX100								
1043415	LENNON 1:2.0	1:2.0	1	50	27	13,5	teiltransparent	2
15 DOMINGO SP200								
1041505	DOMINGO 1:2.0	1:2.0	1	35	27	14	weiss	2
1041549	DOMINGO 1:2.5	1:2.5	1	35	28	12	weiss	2
16 ABBADO BX50								
1040577	ABBADO 1:2.0	1:2.0	1	50	54	28	weiss	5
1040166	ABBADO 1:2.5	1:2.5	1	50	52	21	weiss	5
17 VERDI BX100								
1041489	VERDI 1:2.0	1:2.0	1	50	43	21	weiss	2
1041490	VERDI 1:2.5	1:2.5	1	50	39	15	weiss	2
18 CAMPINO BX50								
1043842	CAMPINO 1:2.0	1:2.0	1	70	55	22	weiss	6
1043843	CAMPINO 1:2.5	1:2.5	1	70	55	29	weiss	6



Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
19 KARAJAN BX50								
1041017	KARAJAN 1:2.0	1:2.0	1	76	55	25	weiss	8
1040530	KARAJAN 1:2.5	1:2.5	1	76	52	20	weiss	8
1043091	KARAJAN vari. spez. Appretur	VARIABLE	1	76	30	12	weiss	8
20 BELLINI BX50								
1041159	BELLINI 1:2.0	1:2.0	1	100	53	26	weiss	4
1040731	BELLINI 1:2.5	1:2.5	1	100	48	17	weiss	4

FALT- UND RAFFROLLOBÄNDER



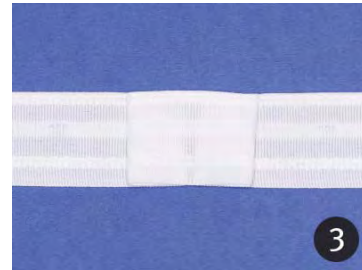
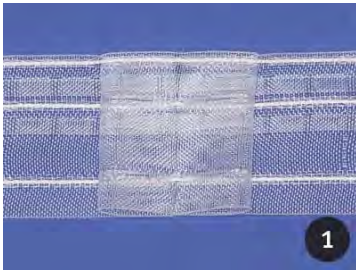


Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 APHRODITE SP200								
1043169	APHRODITE RP150mm			10	150		transparent	
2 AMOR SP400 / SP200								
1043185	AMOR Rapport 50mm			17,5	50		transparent	
1043252	AMOR Rapport 150mm			17,5	150		transparent	
1043256	AMOR Rapport 50mm aufbügeln			17,5	50		transparent	
1043277	AMOR Rapport 150mm aufbügeln			17,5	150		transparent	
3 PAN SP200/SP100								
1041678	PAN Rapport 75mm			18	75		transparent	
1041092	PAN Rapport 150mm			18	150		transparent	
1040728	PAN Rapport 75mm aufbügeln			18	75		transparent	
1041598	PAN Rapport 150mm aufbügeln			18	150		transparent	
4 IRIS BX100								
1043104	IRIS Rapport 25 mm			22	25		transparent	
1041695	IRIS variabel mit Zugschnur	VARIABEL		22	35		transparent	
5 LUNA SP100								
1041390	LUNA			16	150		transparent	
1041395	LUNA variabel mit Zugschnur	VARIABEL		16	150		transparent	
6 HARMONIA SP100								
1040328	HARMONIA Ringe 8/13mm			16	150		transparent	
7 DIANA SP100								
1041355	DIANA Ringe 6/10mm			20	150		transparent	
1041325	DIANA Ringe 6/10mm Zugschnur	VARIABEL		20	150		transparent	
8 DIDO SP200								
1041613	DIDO			18	50		transparent	1
9 CONSUS SP100/SP200								
1043278	CONSUS			17	35		transparent	
1043279	CONSUS			17	35		transparent	

FALT- UND RAFFROLLOBÄNDER

Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
10	HESTIA SP₁₀₀							
1041665	HESTIA			17	58		transparent	1
11	URANIA SP₁₀₀							
1040644	URANIA			26	43	0	transparent	
12	JOVE BX₁₀₀							
1043151	JOVE			44	48		transparent	1
13	LOTOS WEISS BX₁₀₀							
1041427	LOTOS			26	43		weiss	1

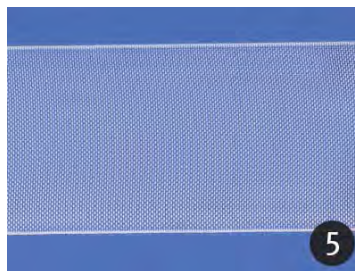
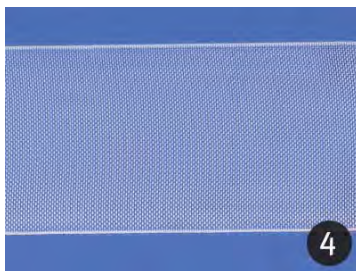
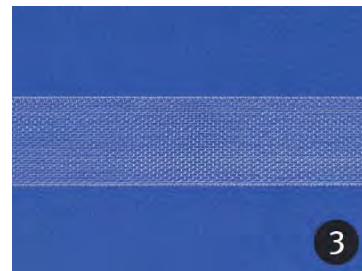
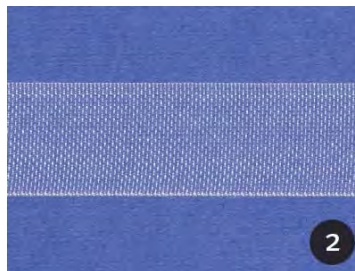
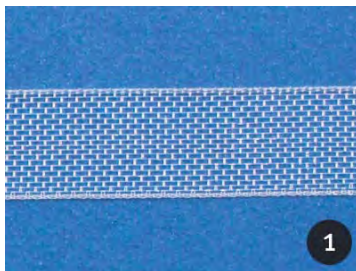
FLACHFALTEN



FLACHFALTEN

Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 BLUES BX100								
1041747	BLUES 1:2.0	1:2.0	1	50	205	105	transparent	2
1041749	BLUES 1:2.5	1:2.5	1	50	230	95	transparent	2
1041751	BLUES 1:3.0	1:3.0	1	50	238	80	transparent	2
2 CHANSON BX50								
1044077	CHANSON 1:1.85 F2	1:1.85	2	100	305	166	transparent	9
1043879	CHANSON 1:2.0 F2	1:2.0	2	100	285	145	transparent	9
1043880	CHANSON 1:2.5 F2	1:2.5	2	100	285	115	transparent	9
3 SWING BX100								
1041608	SWING 1:2.0	1:2.0	1	29	160	80	weiss	1
1041710	SWING 1:2.5	1:2.5	1	29	215	85	weiss	1
1041372	SWING 1:3.0	1:3.0	1	29	270	90	weiss	1

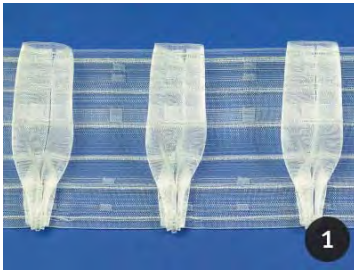
NAHT- UND VERSTEIFUNGSBÄNDER





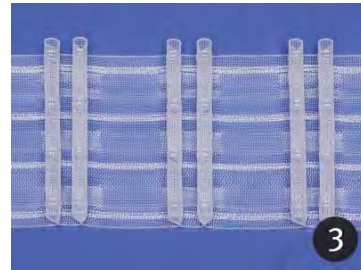
Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1	DELTA SP₅₀ / SP₁₅₀							
1043193	DELTA 15mm			15			transparent	
1043196	DELTA 20mm			20			transparent	
2	OMEGA SP₄₀₀							
1041677	OMEGA			20			transparent	
3	LAMBDA SP₅₀							
1043198	LAMBDA			25			transparent	
4	THO							
1043941	THO 70mm			70			transparent	
5	XI YB₅₀							
1043201	XI			80			transparent	
6	OMIKRON BX₁₀₀							
1043003	OMIKRON			100			transparent	
1043004	OMIKRON aufbügelbar			100			transparent	

POKALFALTEN



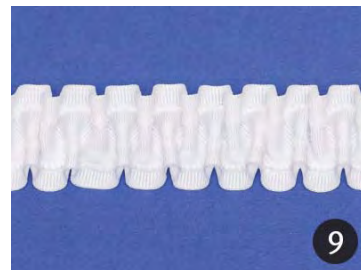
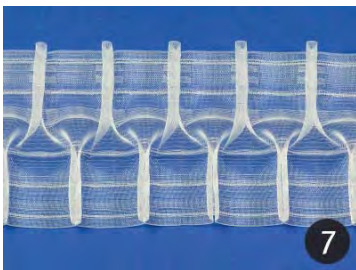
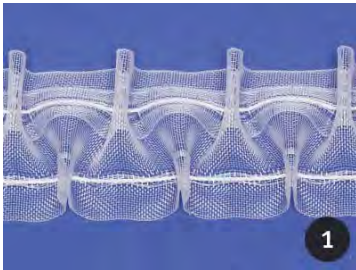
POKALFALTEN

Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 AVENUE BX50								
1043802	AVENUE 1:2.0	1:2.0	1	150	275	138	transparent	5
1043803	AVENUE 1:2.5	1:2.5	1	150	260	104	transparent	5
2 ELECTRA BX50								
1044053	ELECTRA 1:2.0 F1	1:2.0	1	100	260	92	weiss	4
1040549	ELECTRA 1:2.5 F1	1:2.5	1	100	245	92	weiss	4



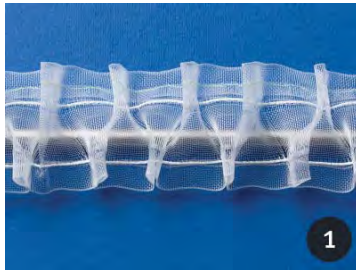


Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 EVITA BX₅₀								
1041164	EVITA 1:2.5	1:2.5		70	335	170	transparent	2
2 TSCHAIKOWSKY BX₅₀								
1043851	TSCHAIKOWSKY 1:2.0	1:2.0		80	60	30	transparent	2
1043853	TSCHAIKOWSKY 1:2.5	1:2.5		80	60	24	transparent	2
3 AMERICA BX₅₀								
1043950	AMERICA 1:2.0	1:2.0	2	100	195	85	transparent	4
1041949	AMERICA 1:2.5	1:2.5	2	100	165	55	transparent	4
4 LOLA BX₅₀								
1043048	LOLA 1:2.0	1:2.0		100	66	35	transparent	4
1043020	LOLA 1:2.5	1:2.5		100	66	28	transparent	4
5 BOCCACCIO BX₅₀								
1043800	BOCCACCIO 1:2.0	1:2.0		150	65	32	transparent	5
1043801	BOCCACCIO 1:2.5	1:2.5		150	65	26	transparent	5
6 SIMONE BX₅₀								
1041352	SIMONE 1:2.5	1:2.5		100	65	20	weiss	4

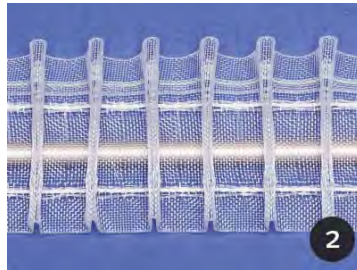




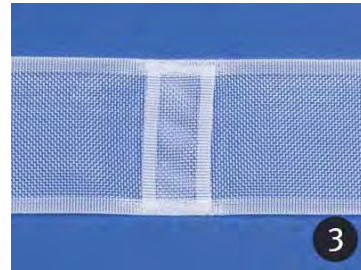
Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 AIDA BX100								
1040454	AIDA 1:2.0	1:2.0		50	60	32	transparent	2
1040403	AIDA 1:2.5	1:2.5		50	60	25	transparent	2
1040419	AIDA 1:3.0	1:3.0		50	60	20	transparent	2
1040917	AIDA variabel	VARIABEL		50	42	VARIABEL	transparent	2
2 ANATOL BX100								
1043836	ANATOL 1:2.0	1:2.0		50	60	32	transparent	4
1043837	ANATOL 1:2.5	1:2.5		50	60	25	transparent	4
3 TOSCA BX50								
1040072	TOSCA 1:2.0	1:2.0		70	61	32	transparent	2
1040006	TOSCA 1:2.5	1:2.5		70	61	27	transparent	2
1040007	TOSCA 1:3.0	1:3.0		70	61	21	transparent	2
4 ISOLDE BX100								
1043482	ISOLDE 1:2.0	1:2.0		50	60	30	transparent	2
1043486	ISOLDE 1:2.5	1:2.5		50	60	24	transparent	2
1043484	ISOLDE 1:3.0	1:3.0		50	60	20	transparent	2
1043490	ISOLDE variabel	VARIABEL		50	45	VARIABEL	transparent	2
5 TRISTAN BX100								
1043375	TRISTAN 1:2.0	1:2.0		80	64	32	transparent	2
1043377	TRISTAN 1:2.5	1:2.5		80	70	28	transparent	2
1043376	TRISTAN 1:3.0	1:3.0		80	70	23	transparent	2
6 LUCIA BX50								
1043047	LUCIA 1:2.0	1:2.0		100	66	37	transparent	4
1041947	LUCIA 1:2.5	1:2.5		100	66	25	transparent	4
7 GIULIO BX50								
1043793	GIULIO 1:2.0	1:2.0		150	110	55	transparent	5
8 EUGENIA SP100								
1043583	EUGENIA 1:2.0	1:2.0		50	60	30	teiltransparent	1
1043589	EUGENIA 1:2.5	1:2.5		50	60	24	teiltransparent	1
1043548	EUGENIA variabel	VARIABEL		50	43	VARIABEL	teiltransparent	1
9 MIKADO SP250								
1041623	MIKADO variabel	VARIABEL	VARIABEL	29	34	VARIABEL	weiss	1



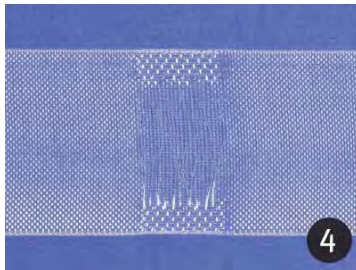
1



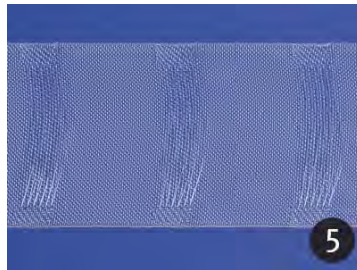
2



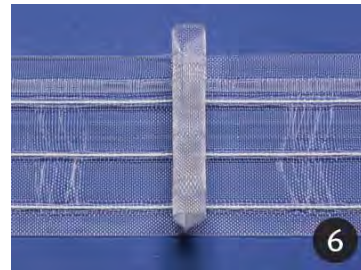
3



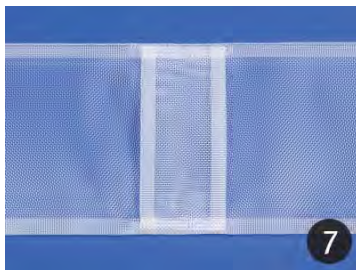
4



5



6



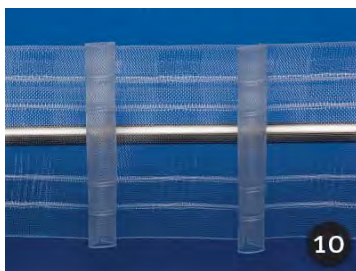
7



8



9



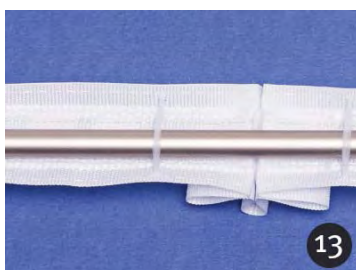
10



11



12



13



Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 AIDA QUERFÄDEN BX100								
1040450	AIDA 1:2.5 mit Querfaden	1:2.5		50	60	25	transparent	1
2 PLACIDO QUERFÄDEN BX100								
1041326	PLACIDO 1:2.5 mit Querfaden	1:2.5	1	50	39	15	transparent	1
3 ORBIT YB50								
1043313	ORBIT ¹	VARIABEL		50	120	VARIABEL	transparent	
4 VENTO BX100								
1043007	VENTO variabel	VARIABEL		50	98	VARIABEL	transparent	
5 ALTO BX100								
1043103	ALTO variabel	VARIABEL		70	50	VARIABEL	transparent	
6 SIRTAKI BX50								
1044171	SIRTAKI 1:1.85 F1 QF	1:1.85*	1	70	160	87	transparent	2
7 DRACO YB50								
1043309	DRACO ²	VARIABEL		95	205	VARIABEL	transparent	
8 FELIZITAS BX50								
1043061	FELIZITAS 1:2.0 mit Querfaden	1:2.0		100	70	35	transparent	2
1043062	FELIZITAS 1:2.5 mit Querfaden	1:2.5		100	75	30	transparent	2
9 MADONNA BX50								
1043146	MADONNA 1:2.0 mit Querfaden	1:2.0	1	100	80	40	transparent	2
1043147	MADONNA 1:2.5 mit Querfaden	1:2.5	1	100	100	40	transparent	2
10 DYLAN BX50								
1043944	DYLAN 1:2.0 F1 mit Querfaden	1:2.0*	1	100	165	82	transparent	2
11 MONSOON BX100								
1043002	MONSOON variabel	VARIABEL		100	210	VARIABEL	transparent	
12 SIBELIUS SP250								
1040732	SIBELIUS 1:2.0 mit Querfaden	1:2.0	1	29	38	17	weiss	1
1040733	SIBELIUS 1:2.5 mit Querfaden	1:2.5	1	29	48	18	weiss	1



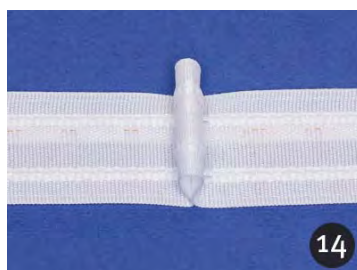
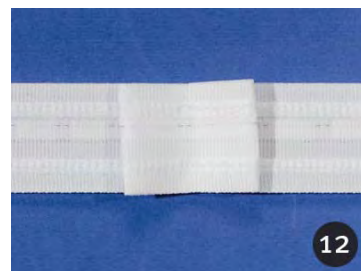
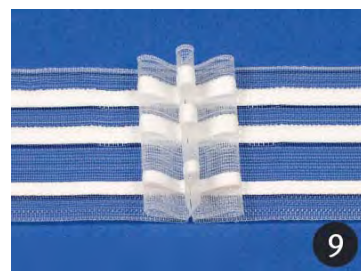
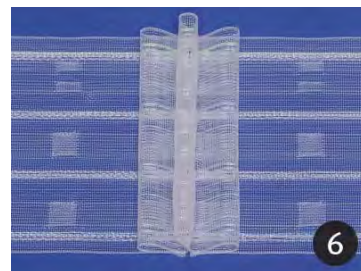
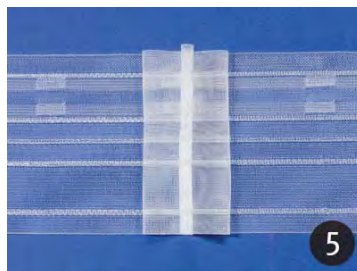
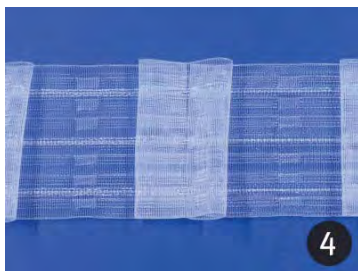
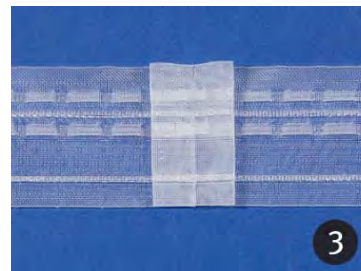
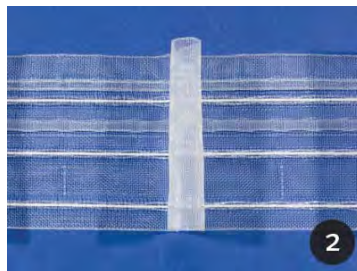
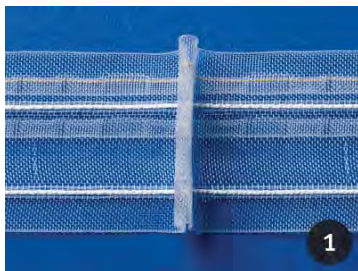
Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
13	TWIST QUERFÄDEN SP250							
1040931	TWIST 1:2.5 F3 mit Querfaden	1:2.5	3	29	220	88	weiss	1

* extra große Einerfalte

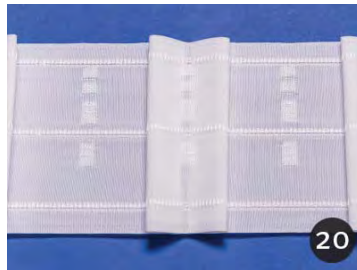
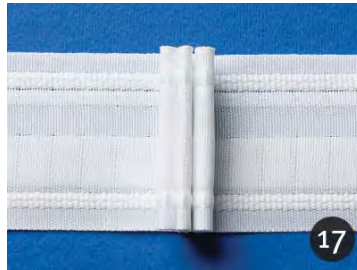
¹ WICHTIG: Schlaufen müssen abgenäht werden

² WICHTIG: Schlaufen müssen abgenäht werden

STEHFALTEN - FALTENBÄNDER



STEHFALTEN - FALTENBÄNDER





Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 BOOGIE BX100								
1040757	BOOGIE 1:1.5 F1	1:1.5	1	50	125	85	transparent	2
1043152	BOOGIE 1:1.85 F1	1:1.85	1	50	150	88	transparent	2
1041968	BOOGIE 1:2.0 F1	1:2.0*	1	50	177	90	transparent	2
1041969	BOOGIE 1:1.7 F2	1:1.7	2	50	158	95	transparent	2
1041492	BOOGIE 1:1.85 F2	1:1.85	2	50	150	88	transparent	2
1041025	BOOGIE 1:2.0 F2	1:2.0	2	50	155	80	transparent	2
1040453	BOOGIE 1:2.0 F3	1:2.0	3	50	170	85	transparent	2
1040650	BOOGIE 1:2.2 F3	1:2.2	3	50	185	85	transparent	2
1041708	BOOGIE 1:2.5 F3	1:2.5	3	50	220	90	transparent	2
1040606	BOOGIE 1:2.5 F4	1:2.5	4	50	220	90	transparent	2
1040668	BOOGIE 1:2.7 F4	1:2.7	4	50	240	88	transparent	2
1040588	BOOGIE 1:3.0 F4	1:3.0	4	50	250	90	transparent	2
1040502	BOOGIE 1:2.5 F5	1:2.5	5	50	220	90	transparent	2
1040500	BOOGIE 1:3.0 F6	1:3.0	6	50	250	90	transparent	2
2 SIRTAKI BX50								
1043055	SIRTAKI 1:1.5 F1	1:1.5	1	70	135	98	transparent	2
1043084	SIRTAKI 1:1.85 F1	1:1.85	1	70	160	90	transparent	2
1040451	SIRTAKI 1:2.0 F1	1:2.0*	1	70	165	85	transparent	2
1043767	SIRTAKI 1:2.0 F1 Rapp. 225mm	1:2.0*	1	70	225	110	transparent	2
1041970	SIRTAKI 1:2.5 F1	1:2.5*	1	70	140	60	transparent	2
1040467	SIRTAKI 1:2.0 F2	1:2.0	2	70	170	85	transparent	2
1041172	SIRTAKI 1:2.0 F3	1:2.0	3	70	170	88	transparent	2
1041938	SIRTAKI 1:2.5 F3	1:2.5	3	70	210	88	transparent	2
1041173	SIRTAKI 1:2.5 F4	1:2.5	4	70	210	88	transparent	2
1041174	SIRTAKI 1:3.0 F4	1:3.0	4	70	245	86	transparent	2



Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
3 HULA BX100								
1043460	HULA 1:1.5 F1	1:1.5	1	50	120	80	transparent	2
1043464	HULA 1:1.5 F2	1:1.5	2	50	206	137	transparent	2
1043465	HULA 1:1.75 F2	1:1.75	2	50	220	126	transparent	2
1043462	HULA 1:2.0 F2	1:2.0	2	50	190	95	transparent	2
1043463	HULA 1:2.5 F2	1:2.5	2	50	240	96	transparent	2
1043466	HULA 1:2.0 F3	1:2.0	3	50	240	120	transparent	2
1043468	HULA 1:2.2 F3	1:2.2	3	50	220	100	transparent	2
1043470	HULA 1:2.5 F3	1:2.5	3	50	240	96	transparent	2
1043473	HULA 1:3.0 F4	1:3.0	4	50	240	80	transparent	2
1043477	HULA 1:2.5 F5	1:2.5	5	50	240	96	transparent	2
1043476	HULA 1:3.0 F5	1:3.0	5	50	240	80	transparent	2
4 CHACHA BX50								
1043831	CHACHA 1:1.5 F1	1:1.5	1	70	130	90	transparent	6
1043982	CHACHA 1:2.0 F1 RP 105	1:2.0*	1	70	105	52	transparent	6
1043832	CHACHA 1:2.0 F1	1:2.0*	1	70	170	90	transparent	6
1043936	CHACHA 1:2.5 F1	1:2.5*	1	70	140	60	transparent	6
1043869	CHACHA 1:1.85 F2	1:1.85	2	70	160	86	transparent	6
1044184	CHACHA 1:1.85 F1	1:1.85*	1	70	160	86	transparent	6
1043960	CHACHA 1:2.0 F2	1:2.0	2	70	180	90	transparent	6
1043961	CHACHA 1:2.5 F2	1:2.5	2	70	230	91	transparent	6
1043962	CHACHA 1:3.0 F2 RP264	1:3.0	2	70	264	88	transparent	6
1043833	CHACHA 1:2.0 F3	1:2.0	3	70	200	97	transparent	6
1043834	CHACHA 1:2.5 F3	1:2.5	3	70	215	90	transparent	6
5 POLKA BX100								
1043365	POLKA 1:1.75 F2	1:1.75	2	80	240	137	transparent	2
1043364	POLKA 1:2.0 F2	1:2.0	2	80	240	120	transparent	2
1044160	POLKA 1:1.5 F2	1:1.5	2	80	206	137	transparent	2
1044161	POLKA 1:2.5 F2	1:2.5	2	80	206	82	transparent	2
1044162	POLKA 1:1.85 F1	1:1.85	1	80	58	30	transparent	2
1043366	POLKA 1:2.0 F3	1:2.0	3	80	240	120	transparent	2
1043368	POLKA 1:2.5 F3	1:2.5	3	80	240	96	transparent	2
1043371	POLKA 1:3.0 F5	1:3.0	5	80	240	80	transparent	2



Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
6 DISCO BX₅₀								
1043075	DISCO 1:1.5 F1	1:1.5	1	100	160	110	transparent	4
1043965	DISCO 1:1.5 F1 RP 210	1:1.5	1	100	210	140	transparent	4
1043078	DISCO 1:2.0 F1	1:2.0*	1	100	160	80	transparent	4
1043082	DISCO 1:2.0 F3	1:2.0	3	100	240	120	transparent	4
1043083	DISCO 1:2.5 F3	1:2.5	3	100	250	100	transparent	4
1043114	DISCO 1:3.0 F3	1:3.0	3	100	305	110	transparent	4
1043787	DISCO 1:2.5 F7	1:2.5	7	100	400	100	transparent	4
7 KASATSCHOK BX₅₀								
1043948	KASATSCHOK 1:2.0 F1	1:2.0*	1	100	300	150	transparent	4
1043949	KASATSCHOK 1:2.5 F1	1:2.5*	1	100	240	95	transparent	4
8 INDIGO BX₅₀								
1043796	INDIGO 1:2.0 F1	1:2.0*	1	150	165	82	transparent	5
1043797	INDIGO 1:2.5 F1	1:2.5*	1	150	260	104	transparent	5
1043798	INDIGO 1:2.5 F3	1:2.5	3	150	260	104	transparent	5
1043799	INDIGO 1:2.5 F7	1:2.5	7	150	400	160	transparent	5
9 SHIMMY BX₁₀₀								
1043409	SHIMMY 1:2.0 F3	1:2.0	3	50	192	96	teiltransparent	2
1043410	SHIMMY 1:2.5 F3	1:2.5	3	50	205	82	teiltransparent	2
1043411	SHIMMY 1:3.0 F4	1:3.0	4	50	240	80	teiltransparent	2
1043414	SHIMMY 1:2.5 F5	1:2.5	5	50	240	96	teiltransparent	2
10 STEP SP₁₀₀								
1043613	STEP 1:2.0 F3	1:2.0	3	50	180	90	teiltransparent	1
1043531	STEP 1:2.5 F3	1:2.5	3	50	240	96	teiltransparent	1
1043431	STEP 1:2.5 F5	1:2.5	5	50	320	128	teiltransparent	1
11 CHARLESTON SP₁₅₀								
1043636	CHARLESTON 1:2.0 F2	1:2.0	2	26	200	100	weiss	1
1043637	CHARLESTON 1:2.0 F3	1:2.0	3	26	240	120	weiss	1
1043640	CHARLESTON 1:2.5 F3	1:2.5	3	26	240	96	weiss	1
1043641	CHARLESTON 1:3.0 F4	1:3.0	4	26	240	80	weiss	1



Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
12 SAMBA SP250								
1041033	SAMBA 1:1.5 F1	1:1.5	1	26	125	88	weiss	1
1041034	SAMBA 1:1.85 F2	1:1.85	2	26	160	88	weiss	1
1041082	SAMBA 1:2.0 F2	1:2.0	2	26	170	88	weiss	1
1041086	SAMBA 1:2.0 F3	1:2.0	3	26	205	102	weiss	1
1041087	SAMBA 1:2.2 F3	1:2.2	3	26	190	88	weiss	1
1041083	SAMBA 1:2.5 F3	1:2.5	3	26	220	88	weiss	1
1041084	SAMBA 1:2.5 F4	1:2.5	4	26	220	88	weiss	1
1041085	SAMBA 1:3.0 F4	1:3.0	4	26	265	88	weiss	1
13 ZUMBA SP100								
1043687	ZUMBA 1:1.5 F1	1:1.5	1	26	125	83	weiss	1
1043621	ZUMBA 1:2.0 F2	1:2.0	2	26	200	100	weiss	1
1043691	ZUMBA 1:2.5 F3 Rapp. 240mm	1:2.5	3	26	240	96	weiss	1
1043697	ZUMBA 1:2.5 F5	1:2.5	5	26	240	96	weiss	1
1043696	ZUMBA 1:3.0 F5	1:3.0	5	26	240	80	weiss	1
14 TWIST SP250								
1041177	TWIST 1:1.5 F1	1:1.5	1	29	125	88	weiss	1
1041185	TWIST 1:1.85 F2	1:1.85	2	29	160	88	weiss	1
1041192	TWIST 1:2.0 F2	1:2.0	2	29	170	88	weiss	1
1041005	TWIST 1:2.0 F3	1:2.0	3	29	205	102	weiss	1
1040735	TWIST 1:2.2 F3	1:2.2	3	29	190	88	weiss	1
1041777	TWIST 1:2.5 F3	1:2.5	3	29	220	88	weiss	1
1041261	TWIST 1:2.5 F4	1:2.5	4	29	220	88	weiss	1
1041731	TWIST 1:3.0 F4	1:3.0	4	29	265	88	weiss	1
15 JIVE SP100								
1043432	JIVE 1:1.5 F1	1:1.5	1	50	120	80	weiss	2
1043655	JIVE 1:1.7 F2	1:1.7	2	50	163	96	weiss	2
1043659	JIVE 1:2.0 F3	1:2.0	3	50	192	96	weiss	2
1043668	JIVE 1:2.5 F3	1:2.5	3	50	215	85	weiss	2
1043664	JIVE 1:3.0 F3	1:3.0	3	50	240	80	weiss	2
1043675	JIVE 1:2.7 F4	1:2.7	4	50	214	80	weiss	2
1043680	JIVE 1:2.5 F5	1:2.5	5	50	215	86	weiss	2
1043677	JIVE 1:3.0 F5	1:3.0	5	50	240	80	weiss	2
1043666	JIVE 1:2.5 F3	1:2.5	3	50	215	85	naturweiss	2

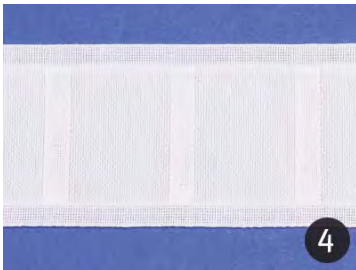
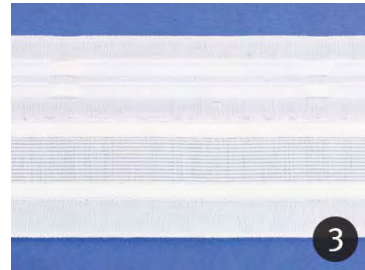
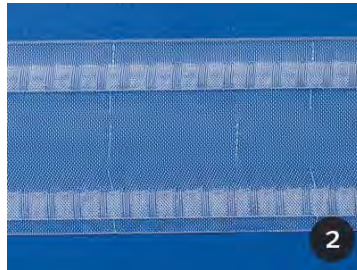
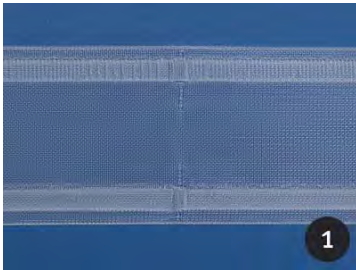


Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
16 TANGO BX100								
1040504	TANGO 1:1.5 F1	1:1.5	1	50	125	88	weiss	2
1040341	TANGO 1:1.7 F2	1:1.7	2	50	160	90	weiss	2
1040555	TANGO 1:1.85 F2	1:1.85	2	50	160	88	weiss	2
1040401	TANGO 1:2.0 F2	1:2.0	2	50	170	88	weiss	2
1040567	TANGO 1:2.0 F3	1:2.0	3	50	205	102	weiss	2
1040517	TANGO 1:2.2 F3	1:2.2	3	50	180	83	weiss	2
1041342	TANGO 1:2.5 F3	1:2.5	3	50	220	88	weiss	2
1040651	TANGO 1:3.0 F3	1:3.0	3	50	265	82	weiss	2
1040417	TANGO 1:2.5 F4	1:2.5	4	50	220	88	weiss	2
1040552	TANGO 1:3.0 F4	1:3.0	4	50	265	82	weiss	2
17 MADISON WEISS BX50								
1043153	MADISON 1:1.5 F1	1:1.5	1	56	160	110	weiss	2
1040011	MADISON 1:2.0 F3	1:2.0	3	56	215	115	weiss	2
18 MADISON SCHWARZ BX50								
1043155	MADISON 1:1.5 F1	1:1.5	1	51	160	110	schwarz	2
1040230	MADISON 1:2.0 F3	1:2.0	3	51	215	115	schwarz	2
19 LAMBADA BX50								
1040994	LAMBADA 1:1.5 F1	1:1.5	1	70	131	88	weiss	6
1041842	LAMBADA 1:2.0 F1	1:2.0*	1	70	175	88	weiss	6
1043978	LAMBADA 1:2.0 F1 RP 105	1:2.0*	1	70	105	52	weiss	6
1040991	LAMBADA 1:1.85 F2	1:1.85	2	70	163	90	weiss	6
1044181	LAMBADA 1:1.85 F1	1:1.85*	1	70	166	90	weiss	6
1040906	LAMBADA 1:2.0 F2	1:2.0	2	70	180	88	weiss	6
1043981	LAMBADA 1:2.5 F2 RP 225	1:2.5	2	70	225	90	weiss	6
1043956	LAMBADA 1:3.0 F2 RP264	1:3.0	2	70	264	88	weiss	6
1040908	LAMBADA 1:2.0 F3	1:2.0	3	70	200	100	weiss	6
1040910	LAMBADA 1:2.5 F3	1:2.5	3	70	220	88	weiss	6
1044182	LIMBO 1:2.0 F2	1:2.0*	2	70	200	100	weiss	6
1044183	LIMBO 1:2.0 F3	1:2.0*	3	70	200	100	weiss	6



Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
20 FLAMENCO BX ₅₀								
1043920	FLAMENCO 1:2.0 F1	1:2.0*	1	100	160	85	weiss	4
1043921	FLAMENCO 1:2.5 F1	1:2.5*	1	100	135	55	weiss	4
1041753	FLAMENCO 1:2.0 F2	1:2.0	2	100	195	100	weiss	4
1041754	FLAMENCO 1:2.0 F3	1:2.0	3	100	245	120	weiss	4

* extra große Einerfalte





Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 NOVA BX₅₀								
1043918	NOVA variabel steif	VARIABEL		76	400		transparent	2
1043996	NOVA 12 ¹	1:1.5/1:2.0	1	76			transparent	2
1044052	NOVA 1410 ²	1:1.5/1:2.0	1	76			transparent	2
1043994	NOVA 16 ³	1:2.0	1	76			transparent	2
1044038	NOVA 1810 ⁴	1:1.75	1	76			transparent	2
1044070	NOVA 2214 ⁵	1:2.25	1	76			transparent	2
2 MAGNUM BX₅₀								
1043952	MAGNUM variabel weich	VARIABEL		75	400		transparent	2
3 VESUVIO								
1044179	VESUVIO variabel	VARIABEL		80	240		weiss	2
1044180	VESUVIO 12 ⁶	1:1.5 / 1:2.0	1	80	120		weiss	2
1044055	VESUVIO 1410 ⁷	1:1.5/1:2.0	1	80	240		weiss	2
4 BORA BX₁₀₀								
1041917	BORA variabel Öffnung beids.	VARIABEL		70	46	VARIABEL	weiss	1

¹ Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Faltentiefe: 10 cm (5 cm vorne/5 cm hinten)

² Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Faltentiefe: 10 cm (6cm vorne/4cm hinten)

³ Stoffverbrauch 1:2.0 bei 8cm Gleiterabstand; Faltentiefe: 14 cm (7cm vorne/7 cm hinten)

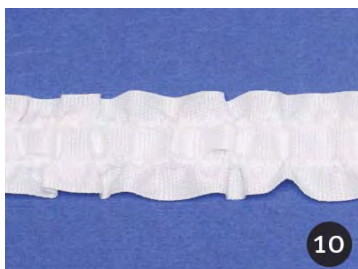
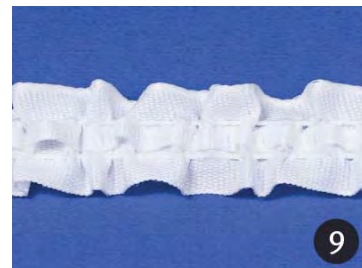
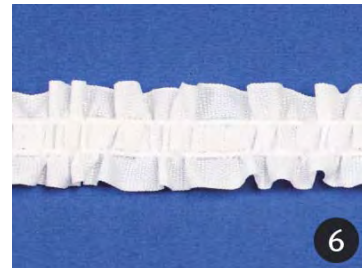
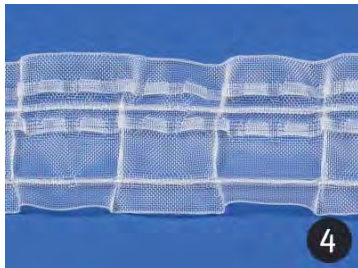
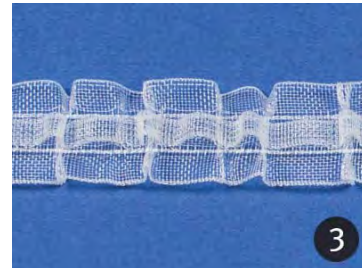
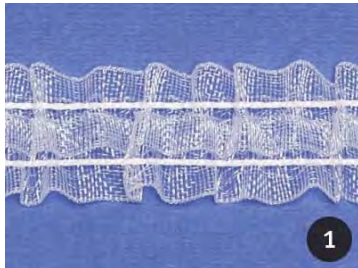
⁴ Stoffverbrauch 1:1.75 bei 8cm Gleiterabstand; Faltentiefe: 12 cm (8cm vorne/4cm hinten)

⁵ Stoffverbrauch 1:2.25 bei 8cm Gleiterabstand; Faltentiefe: 15cm (9,5cm vorne/5,5cm hinten)

⁶ Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Faltentiefe: 10 cm (5 cm vorne/5 cm hinten)

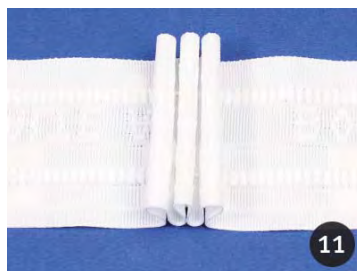
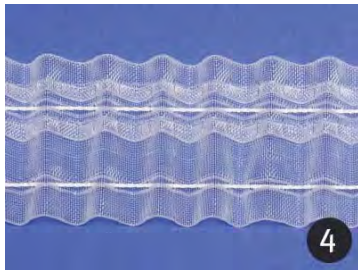
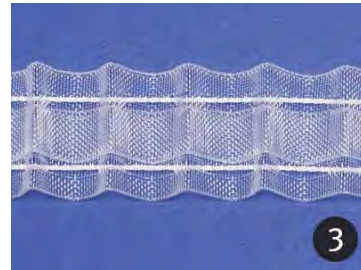
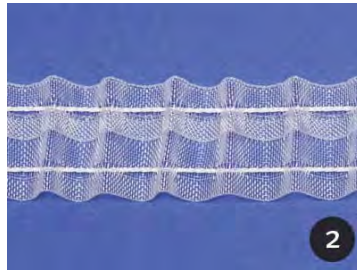
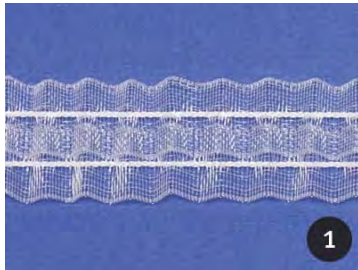
⁷ Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Faltentiefe: 10 cm (6 cm vorne/4 cm hinten)

UNIVERSAL KRÄUSELBÄNDER



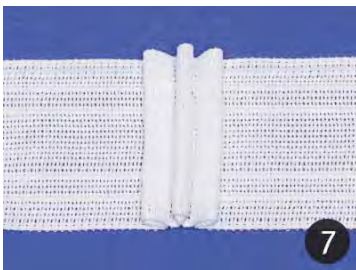
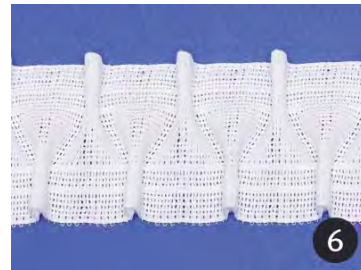
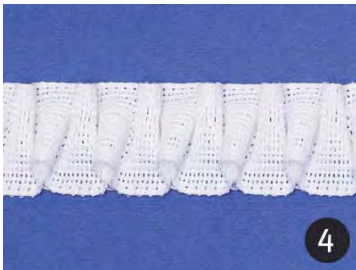
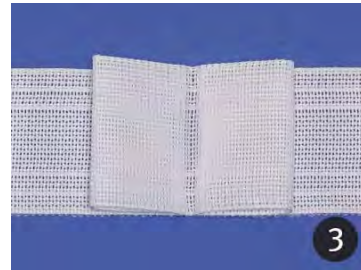
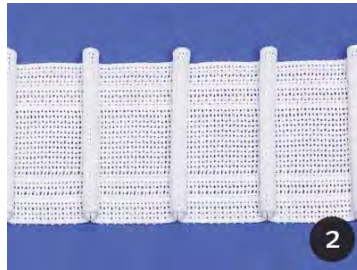
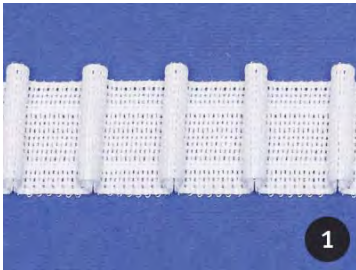


Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 PISA SP250								
1040772	PISA variabel	VARIABEL		23	12		transparent	1
2 MONZA BX100								
1041199	MONZA variabel	VARIABEL		50	15		transparent	2
3 CHICAGO SP200								
1043213	CHICAGO variabel	VARIABEL		22	17		transparent	1
4 PERTH BX100								
1043282	PERTH variabel	VARIABEL		50	12		transparent	2
5 ADELAIDE SP100								
1043163	ADELAIDE variabel	VARIABEL		50	20		teiltransparent	1
6 MIAMI SP500 / SP200								
1043329	MIAMI variabel Rapp. 45mm	VARIABEL		22	45		weiss	1
1043242	MIAMI variabel Rapp. 26mm	VARIABEL		22	26		weiss	1
1043332	MIAMI variabel	VARIABEL		22	45		weiss	1
7 ORLANDO SP200								
1043327	ORLANDO variabel	VARIABEL		22	60		weiss	1
8 RIO BX100 / SP250								
1040115	RIO variabel weiss	VARIABEL		22	50		weiss	1
1040102	RIO variabel	VARIABEL		22	50		weiss	1
9 MUMBAI SP150								
1043250	MUMBAI variabel	VARIABEL		23	50		weiss	1
10 CAIRO SP250								
1040101	CAIRO variabel	VARIABEL		26	50		weiss	1
11 HARARE SP100								
1043243	HARARE variabel Schwerstegband			30	60		weiss	2
12 KALKUTTA SP100								
1043236	KALKUTTA variabel	VARIABEL		50	12		weiss	2
13 PRAG BX100								
1040721	PRAG variabel	VARIABEL		50	98		weiss	2





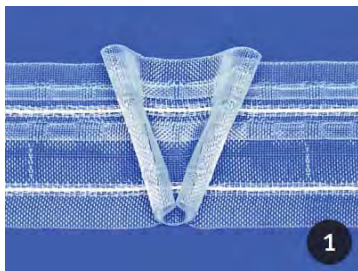
Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 RIGA SP250								
1041099	RIGA variabel	VARIABEL		23	12	VARIABEL	transparent	1
2 MONACO SP250								
1040460	MONACO variabel	VARIABEL		29	26	VARIABEL	transparent	1
3 PARIS BX100								
1040510	PARIS variabel	VARIABEL		29	26	VARIABEL	transparent	1
4 ODESSA BX100								
1041580	ODESSA variabel	VARIABEL		50	27	VARIABEL	transparent	2
5 BREGENZ BX50								
1043145	BREGENZ variabel	VARIABEL		100	40	VARIABEL	transparent	4
6 DRAMMEN WEISS SP250								
1041880	DRAMMEN variabel	VARIABEL		27	25	VARIABEL	weiss	1
7 DRAMMEN ELFENBEIN SP250								
1041805	DRAMMEN variabel	VARIABEL		27	25	VARIABEL	elfenbein	1
8 OSLO WEISS BX100 / SP250								
1040080	OSLO variabel	VARIABEL		29	25	VARIABEL	weiss	1
1040180	OSLO variabel	VARIABEL		29	25	VARIABEL	weiss	1
9 OSLO ELFENBEIN BX100 / SP250								
1040205	OSLO variabel	VARIABEL		29	25	VARIABEL	elfenbein	1
10 SOFIA BX100								
1041581	SOFIA variabel	VARIABEL		50	28	VARIABEL	weiss	2
11 TOKYO								
1043686	TOKYO variabel	VARIABEL		50	40		weiss	2
12 SIDNEY BX50								
1040009	SIDNEY variabel	VARIABEL		76	41	VARIABEL	weiss	3





Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 DELPHI BX100								
1040686	DELPHI 1:2.0	1:2.0	1	25	47	24	weiss	
1040688	DELPHI 1:2.5	1:2.5	1	25	40	15	weiss	
2 MANHATTAN BX50								
1041850	MANHATTAN 1:2.0	1:2.0	1	50	48	22	weiss	
1041851	MANHATTAN 1:2.5	1:2.5	1	50	59	24	weiss	
3 GLORIETTE BX50								
1041853	GLORIETTE 1:2.5	1:2.5	1	50	217	85	weiss	
4 ELYSEE BX100								
1040685	ELYSEE variabel	VARIABEL		25	36	VARIABEL	weiss	
5 CONCORDE BX100								
1041455	CONCORDE variabel	VARIABEL		25	10	VARIABEL	weiss	
6 MIRABELL BX50								
1041855	MIRABELL 1:2.0	1:2.0	VARIABEL	50	46	VARIABEL	weiss	
1041856	MIRABELL 1:2.5	1:2.5	VARIABEL	50	60	VARIABEL	weiss	
7 TIVOLI BX50								
1041858	TIVOLI 1:2.0 F3	1:2.0	3	50	130	65	weiss	
1041859	TIVOLI 1:2.5 F4	1:2.5	4	50	165	65	weiss	

V-FALTEN - FLÄMISCHE FALTEN



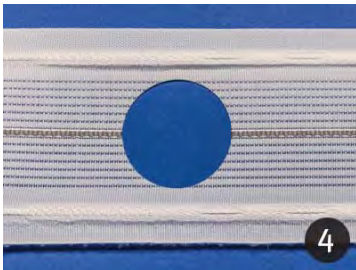
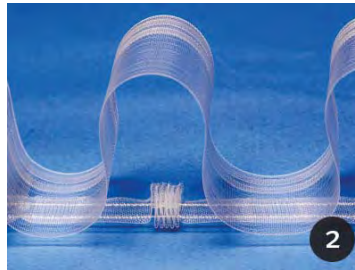
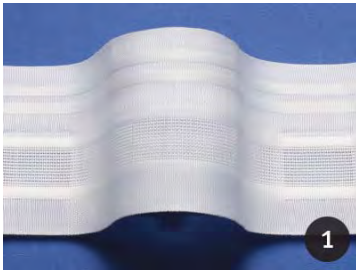


Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 PIANO BX100								
1041175	PIANO 1:2.0 F2	1:2.0	2	50	170	80	transparent	2
2 ADAGIO BX50								
1040063	ADAGIO 1:2.0 F3	1:2.0	3	70	230	110	transparent	2
1040064	ADAGIO 1:2.5 F3	1:2.5	3	70	210	90	transparent	2
1040065	ADAGIO 1:3.0 F3	1:3.0	3	70	215	80	transparent	2
3 MODERATO BX50								
1041937	MODERATO 1:2.0 F2	1:2.0	2	76	210	105	transparent	4
1041843	MODERATO 1:2.5 F2	1:2.5	2	76	195	80	transparent	4
4 LEGATO BX50								
1041948	LEGATO 1:2.5 F5	1:2.5	5	100	302	80	transparent	4
5 VIVO BX50								
1040718	VIVO 1:2.5 F3	1:2.5	3	70	232	100	weiss	2
6 MOLTO BX50								
1040308	MOLTO 1:2.5 F3	1:2.5	3	100	265	100	weiss	4

GARDINEN- UND VORHANGBÄNDER
WELLENFALTEN



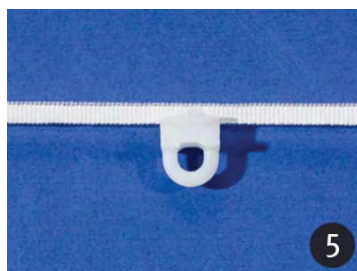
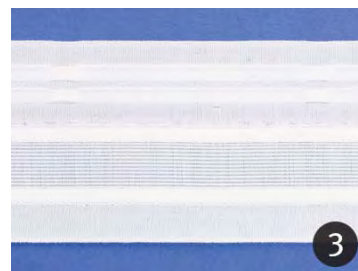
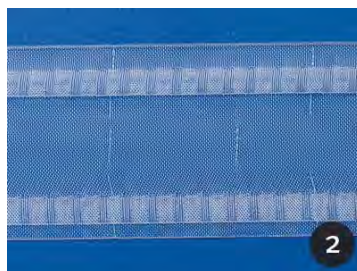
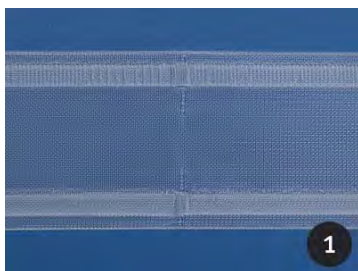
bandex





Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 MATILDA BX50								
1043931	MATILDA 1:1.5	1:1.5	1	80	187	125	weiss	2
1043923	MATILDA 1:1.8	1:1.8	1	80	230	128	weiss	2
1043958	MATILDA 1:2.0	1:2.0	1	80	210	105	weiss	2
2 SUNSET SP100								
1043856	SUNSET 1:1.5	1:1.5	1	50	150	100	transparent	2
1043857	SUNSET 1:2.0	1:2.0	1	50	175	85	transparent	2
1043858	SUNSET 1:2.5	1:2.5	1	50	220	90	transparent	2
3 ELIZA BX50								
1043115	ELIZA 1:1.5	1:1.5	1	80	187	125	transparent	2
1043014	ELIZA 1:1.8	1:1.8	1	80	230	128	transparent	2
1043945	ELIZA 1:2.0	1:2.0	1	80	140	70	transparent	2
1043947	ELIZA 1:2.0	1:2.0	1	80	210	105	transparent	2
1043775	ELIZA 1:2.2	1:2.2	1	80	335	152	transparent	2
4 SOLAR								
1044176	SOLAR 1:2.0 RP225	1:2.0	1	80	225	80	weiss	2

GARDINEN- UND VORHANGBÄNDER
WAVE SYSTEM L'ONDA





Art.-Nr.	Bezeichnung	Einheit	Breite in mm	Abstand Gleiter in mm
1 NOVA BX50				
1043918	NOVA variabel steif	BX50	76	
1043996	NOVA 12 ¹	BX50	76	
1044052	NOVA 1410 ²	BX50	76	
1043994	NOVA 16 ³	BX50	76	
1044038	NOVA 1810 ⁴	BX50	76	
1044070	NOVA 2214 ⁵	BX50	76	
2 MAGNUM BX50				
1043952	MAGNUM variabel weich	BX50	75	
3 VESUVIO				
1044179	VESUVIO variabel	BX50	80	
1044180	VESUVIO 12 ⁶	BX50	80	
1044055	VESUVIO 1410 ⁷	BX50	80	
4 GARDINENHAKEN				
1020072	GARDINENHAKEN einfach weiss	KP100		
5 GLEITERKETTE				
1050045	Gleiterkette f. 6mm LN	SP50		80
1050125	Gleiterkette f. 4mm LN	SP50		80
1050212	Gleiterkette f. 4mm LN	SP25		60
1050213	Gleiterkette f. 4mm LN	SP25		80
1050214	Gleiterkette f. 6mm LN	SP25		60
1050215	Gleiterkette f. 6mm LN	SP25		80
1050222	Gleiterkette flach 60mm f. 6mm LN	SP25		60
1050224	Gleiterkette flach 80mm f. 6mm LN	SP25		80
1050230	Gleiterband flach 60mm f. 6mm LN	SP25		60
1050231	Gleiterband flach 80mm f. 6mm LN	SP25		80

¹ Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Falttiefe: 10 cm (5 cm vorne/5 cm hinten)

² Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Falttiefe: 10 cm (6cm vorne/4cm hinten)

³ Stoffverbrauch 1:2.0 bei 8cm Gleiterabstand; Falttiefe: 14 cm (7cm vorne/7 cm hinten)

⁴ Stoffverbrauch 1:1.75 bei 8cm Gleiterabstand; Falttiefe: 12 cm (8cm vorne/4cm hinten)

⁵ Stoffverbrauch 1:2.25 bei 8cm Gleiterabstand; Falttiefe: 15cm (9,5cm vorne/5,5cm hinten)

⁶ Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Falttiefe: 10 cm (5 cm vorne/5 cm hinten)

⁷ Stoffverbrauch 1:1.5 bei 8cm Gleiterabstand; Stoffverbrauch 1:2.0 bei 6cm Gleiterabstand; Falttiefe: 10 cm (6 cm vorne/4 cm hinten)

GARDINEN- UND VORHANGBÄNDER
ZWEI-IN-EINEM BÄNDER



bandex





Art.-Nr.	Bezeichnung	Stoff- verhältnis	Falten- anzahl	Breite mm	Rapport mm	Falten- abstand mm	Farbe	Taschen- reihen
1 BARBARELLA BX₅₀								
1043068	BARBARELLA 1:2.0 F2 / 1:2.5 F2	1:2.0 / 1:2.5	2	100	215	90/115	transparent	4
2 REBECCA BX₅₀								
1043070	REBECCA 1:2.0	1:2.0		100	65	64	transparent	4