



# Bindeelemente und Zubehör



# Bindeelemente und Zubehör

Geschnittene Sonderlängen lieferbar ab 500 Stk./Abmessung.  
Mengenrabatte bei größeren Mengen auf Anfrage.

## Drahtringe 3:1-Teilung

Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	VE
<b>RENZ-Drahtringe DIN-A4, Teilung 3:1 = 34 Schlaufen</b>				
<b>09943F05</b>	<b>3/16" (5,5 mm)</b>	bis 3,0 mm	30	100
<b>09943F06</b>	<b>1/4" (6,9 mm)</b>	bis 4,0 mm	40	100
<b>09943F08</b>	<b>5/16" (8,0 mm)</b>	bis 5,5 mm	55	100
<b>09943F09</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 7,0 mm	70	100
<b>09943F11</b>	<b>7/16" (11,0 mm)</b>	bis 8,5 mm	85	100
<b>09943F12</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 10,0 mm	100	100
<b>09943F14</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 12,0 mm	120	50
<b>09943F16</b>	<b>5/8" (16,0 mm)</b>	bis 14,0 mm	140	50
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>9</b> = silber-glänzend, <b>8</b> = silber-NC (Nylonbeschichtung verhindert Abfärben bei gestrichenen Papieren oder bei der Verwendung von Einbänden) Auf Anfrage: <b>1</b> = blau, <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün, <b>5</b> = rot				

Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	VE
<b>Economy Drahtringe, Teilung 3:1</b>				
<b>19943F05</b>	<b>3/16" (4,8 mm)</b>	bis 3,0 mm	30	100
<b>19943F06</b>	<b>1/4" (6,4 mm)</b>	bis 4,0 mm	40	100
<b>19943F08</b>	<b>5/16" (7,9 mm)</b>	bis 5,5 mm	55	100
<b>19943F09</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 7,0 mm	70	100
<b>19943F11</b>	<b>7/16" (11,1 mm)</b>	bis 8,5 mm	85	100
<b>19943F12</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 10,0 mm	100	100
<b>19943F14</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 12,0 mm	120	100
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>8</b> = silber-NC				

Art.-Nr.	Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	VE
<b>WIRE-O Drahtringe DIN-A4, Teilung 3:1 = 34 Schlaufen</b>					
<b>9980016-F</b>	<b>4</b>	<b>1/4" (6,9 mm)</b>	bis 4,0 mm	40	250
<b>9980017-F</b>	<b>5</b>	<b>5/16" (8,0 mm)</b>	bis 5,5 mm	55	250
<b>9980018-F</b>	<b>6</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 7,0 mm	70	250
<b>9980019-F</b>	<b>7</b>	<b>7/16" (11,0 mm)</b>	bis 8,5 mm	85	250
<b>9980020-F</b>	<b>8</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 10,0 mm	100	150
<b>9980021-F</b>	<b>9</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 12,0 mm	120	150
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>1</b> = blau, <b>4</b> = schwarz, <b>5</b> = rot, <b>8</b> = silber-NC, Preiszuschlag 10 %: <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün. Sonderfarben auf Anfrage.					



# Bindeelemente und Zubehör

## Drahtringspulen 3:1-Teilung

Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	Schlaufen
<b>RENZ Drahtringspulen, Teilung 3:1</b>				
<b>09943F05Sr</b>	<b>3/16" (5,5 mm)</b>	bis 3,0 mm	30	127.000
<b>09943F06Sr</b>	<b>1/4" (6,9 mm)</b>	bis 4,0 mm	40	91.000
<b>09943F08Sr</b>	<b>5/16" (8,0 mm)</b>	bis 5,5 mm	55	60.000
<b>09943F09Sr</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 7,0 mm	70	46.000
<b>09943F11Sr</b>	<b>7/16" (11,0 mm)</b>	bis 8,5 mm	85	34.000
<b>09943F12Sr</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 10,0 mm	100	26.000
<b>09943F14Sr</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 12,0 mm	120	21.500
<b>09943F16Sr</b>	<b>5/8" (16,0 mm)</b>	bis 13,5 mm	135	15.000
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>8</b> = silber-NC, <b>1</b> = blau, <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün, <b>5</b> = rot, <b>9</b> = silber-NN				

Art.-Nr.	Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	Schlaufen
<b>WIRE-O Drahtringspulen, Teilung 3:1</b>					
<b>09943F06W</b>	<b>4</b>	<b>1/4" (6,4 mm)</b>	bis 4,0 mm	40	92.000
<b>09943F08W</b>	<b>5</b>	<b>5/16" (7,9 mm)</b>	bis 5,5 mm	55	62.000
<b>09943F09W</b>	<b>6</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 7,0 mm	70	48.000
<b>09943F11W</b>	<b>7</b>	<b>7/16" (11,1 mm)</b>	bis 8,5 mm	85	33.000
<b>09943F12W</b>	<b>8</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 10,0 mm	100	27.000
<b>09943F14W</b>	<b>9</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 12,0 mm	120	22.000
<b>09943F16W</b>	<b>10</b>	<b>5/8" (16,0 mm)</b>	bis 14,0 mm	140	16.000
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>1</b> = blau, <b>4</b> = schwarz, <b>5</b> = rot, <b>8</b> = silber-NC, Preiszuschlag 10 %: <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün. Sonderfarben auf Anfrage.					

Bei Versand von Spulen mit Paketdiensten erfolgt die Lieferung auf eigene Gefahr. Bedingt durch die Transportart kann es zu Beschädigungen kommen, die die Weiterverarbeitung beeinträchtigen können. Rückgabe oder Umtausch ausgeschlossen!



# Bindeelemente und Zubehör

## Drahtringe 2:1-Teilung

Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	VE
<b>RENZ-Drahtringe DIN-A4, Teilung 2:1 = 23 Schlaufen</b>				
<b>09942F06</b>	<b>1/4" (6,9 mm)</b>	bis 4,0 mm	40	100
<b>09942F08</b>	<b>5/16" (8,0 mm)</b>	bis 5,5 mm	55	100
<b>09942F09</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 7,0 mm	70	100
<b>09942F11</b>	<b>7/16" (11,0 mm)</b>	bis 8,5 mm	85	100
<b>09942F12</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 10,0 mm	100	100
<b>09942F14</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 12,0 mm	120	50
<b>09942F16</b>	<b>5/8" (16,0 mm)</b>	bis 13,5 mm	135	50
<b>09942F19</b>	<b>3/4" (19,0 mm)</b>	bis 16,0 mm	160	50
<b>09942F22</b>	<b>7/8" (22,0 mm)</b>	bis 19,0 mm	190	50
<b>09942F25</b>	<b>1" (25,4 mm)</b>	bis 22,0 mm	220	50
<b>09942F28</b>	<b>1 1/8" (28,5 mm)</b>	bis 25,0 mm	250	25
<b>09942F32</b>	<b>1 1/4" (32,0 mm)</b>	bis 28,0 mm	280	25
<b>09942F38</b>	<b>1 1/2" (38,0 mm)</b>	bis 33,0 mm	330	20
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>9</b> = silber-glänzend, <b>8</b> = silber-NC (Nylonbeschichtung verhindert Abfärben bei gestrichenen Papieren oder bei der Verwendung von Einbänden) Auf Anfrage: <b>1</b> = blau, <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün, <b>5</b> = rot				

Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	VE
<b>Economy Drahtringe, Teilung 2:1 = 23 Schlaufen</b>				
<b>19942F06</b>	<b>1/4" (6,5 mm)</b>	bis 3,0 mm	40	100
<b>19942F08</b>	<b>5/16" (8,0 mm)</b>	bis 4,0 mm	55	100
<b>19942F09</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 5,5 mm	70	100
<b>19942F11</b>	<b>7/16" (11,0 mm)</b>	bis 7,0 mm	85	100
<b>19942F12</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 8,5 mm	100	100
<b>19942F14</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 10,0 mm	120	100
<b>19942F16</b>	<b>5/8" (15,8 mm)</b>	bis 13,5 mm	135	50
<b>19942F19</b>	<b>3/4" (19,0 mm)</b>	bis 16,0 mm	160	50
<b>19942F22</b>	<b>7/8" (22,2 mm)</b>	bis 19,0 mm	190	50
<b>19942F25</b>	<b>1" (25,4 mm)</b>	bis 22,0 mm	220	50
<b>19942F32</b>	<b>1 1/4" (31,8 mm)</b>	bis 28,0 mm	280	50
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>8</b> = silber-NC				

<b>WIRE-O Drahtringe DIN-A4, Teilung 2:1 = 23 Schlaufen</b>					
<b>9980022-F</b>	<b>10</b>	<b>5/8" (16,0 mm)</b>	bis 13,5 mm	135	200
<b>9980023-F</b>	<b>12</b>	<b>3/4" (19,0 mm)</b>	bis 16,0 mm	160	200
<b>9980024-F</b>	<b>14</b>	<b>7/8" (22,0 mm)</b>	bis 19,0 mm	190	200
<b>9980025-F</b>	<b>16</b>	<b>1" (25,4 mm)</b>	bis 22,0 mm	220	200
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>1</b> = blau, <b>4</b> = schwarz, <b>5</b> = rot, <b>8</b> = silber-NC, Preiszuschlag 10 %: <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün. Sonderfarben auf Anfrage.					



# Bindeelemente und Zubehör

## Drahtringspulen 2:1-Teilung

Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	Schlaufen
<b>RENZ Drahtringspulen, Teilung 2:1</b>				
<b>09942F06Sr</b>	<b>1/4" (6,9 mm)</b>	bis 4,0 mm	40	58.000
<b>09942F08Sr</b>	<b>5/16" (8,0 mm)</b>	bis 5,5 mm	55	40.000
<b>09942F09Sr</b>	<b>3/8" (9,5 mm)</b>	bis 7,0 mm	70	31.000
<b>09942F11Sr</b>	<b>7/16" (11,0 mm)</b>	bis 8,5 mm	85	21.000
<b>09942F12Sr</b>	<b>1/2" (12,7 mm)</b>	bis 10,0 mm	100	17.500
<b>09942F14Sr</b>	<b>9/16" (14,3 mm)</b>	bis 12,0 mm	120	14.500
<b>09942F16Sr</b>	<b>5/8" (16,0 mm)</b>	bis 13,5 mm	135	10.500
<b>09942F19Sr</b>	<b>3/4" (19,0 mm)</b>	bis 16,0 mm	160	8.000
<b>09942F22Sr</b>	<b>7/8" (22,0 mm)</b>	bis 19,0 mm	190	6.000
<b>09942F25Sr</b>	<b>1" (25,4 mm)</b>	bis 22,0 mm	220	4.500
<b>09942F28Sr</b>	<b>1 1/8" (28,5 mm)</b>	bis 25,0 mm	250	3.100
<b>09942F32Sr</b>	<b>1 1/4" (32,0 mm)</b>	bis 28,0 mm	280	2.100
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>8</b> = silber-NC, <b>1</b> = blau, <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün, <b>5</b> = rot, <b>9</b> = silber-NN				

Art.-Nr.	Nr.	Größe	Blockstärke	ca. Blätter (80 g)	Schlaufen
<b>WIRE-O Drahtringspulen, Teilung 2:1</b>					
<b>09942F16W</b>	<b>10</b>	<b>5/8" (15,8 mm)</b>	bis 13,5 mm	135	11.000
<b>09942F19W</b>	<b>12</b>	<b>3/4" (19,0 mm)</b>	bis 16,0 mm	160	8.300
<b>09942F22W</b>	<b>14</b>	<b>7/8" (22,2 mm)</b>	bis 19,0 mm	190	6.000
<b>09942F25W</b>	<b>16</b>	<b>1" (25,4 mm)</b>	bis 22,0 mm	220	4.600
<b>09942F28W</b>	<b>18</b>	<b>1 1/8" (28,0 mm)</b>	bis 25,0 mm	250	3.300
<b>09942F32W</b>	<b>20</b>	<b>1 1/4" (32,0 mm)</b>	bis 28,0 mm	280	2.600
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>1</b> = blau, <b>4</b> = schwarz, <b>5</b> = rot, <b>8</b> = silber-NC, Preiszuschlag 10 %: <b>2</b> = bronze, <b>3</b> = grün. Sonderfarben auf Anfrage.					

## Drahtringe US-Teilung

Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	Anzahl Blätter (80 g)	VE
<b>Standard-Drahtringe DIN-A4, US-Teilung = 21 Schlaufen</b>				
<b>09940F06</b>	<b>6,0 mm</b>	bis 3,0 mm	30	100
<b>09940F08</b>	<b>8,0 mm</b>	bis 5,0 mm	50	100
<b>09940F10</b>	<b>10,0 mm</b>	bis 7,0 mm	70	100
<b>09940F12</b>	<b>12,0 mm</b>	bis 9,0 mm	90	100
<b>09940F14</b>	<b>14,0 mm</b>	bis 11,0 mm	110	100
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>9</b> = silber-glänzend				

## Kalenderaufhänger

Art.-Nr.	Größe	VE
<b>Kalenderaufhänger f. Daumenloch ab 18 mm, lack. Stahldraht, 2 mm, lose</b>		
<b>0994508F</b>	<b>80 mm</b>	100
		2000
<b>0994510F</b>	<b>105 mm</b>	100
		1000
		2000
<b>0994515F</b>	<b>150 mm</b>	100
		1000
		2000
<b>0994520F</b>	<b>200 mm</b>	100
		1000
<b>0994525F</b>	<b>250 mm</b>	100
		1000
<b>0994529F</b>	<b>290 mm</b>	1000
<b>0994535F</b>	<b>350 mm</b>	100
		1000
<b>0994540F</b>	<b>400 mm</b>	100
		500
<b>0994545F</b>	<b>450 mm</b>	500
<b>0994547F</b>	<b>475 mm</b>	100
		500
F = Farbe: <b>0</b> = weiß, <b>4</b> = schwarz, <b>8</b> = silber-NC		



## Kalenderaufhänger

Art.-Nr.	Größe	VE
<b>Kalenderaufhänger auf Matten für Bindeautomaten z.B. Bind 580S</b>		
09945150M	150 mm weiß, Form 2	1.000
09945154M	150 mm schwarz, Form 2	1.000
09945158M	150 mm silber, Form 2	1.000
09945200M	200 mm weiß, Form 2	1.000
09945204M	200 mm schwarz, Form 2	1.000
09945208M	200 mm silber, Form 2	1.000
09945250M	250 mm weiß, Form 2	1.000
09945254M	250 mm schwarz, Form 2	1.000
09945258M	250 mm silber, Form 2	1.000

## Zubehör Ringbindung



Art.-Nr.	Bezeichnung	Perforation	VE
<b>Abheftstreifen für Ringbindung</b>			
09100024-1	DIN A5, Teilung 3:1	eckig 4 × 4 mm	100
09100024-2	DIN A5, Teilung 2:1	eckig 6 × 6 mm	100
09943000	DIN A4, Teilung 3:1	eckig 4 × 4 mm	100
09943002	DIN A4, Teilung 3:1	rundloch Ø 4 mm	100
9980054	DIN A4, Teilung 2:1	eckig 3,5 × 5,5 mm	100
09942002	DIN A4, Teilung 2:1	rundloch Ø 6 mm	100
09100000	DIN A4, US-Teilung Plastik	eckig 8 × 3 mm	100
<b>mit Euro-Abheftstanzung zum Abheften in Ordner und Ringbücher, 300 µ, PVC</b>			

Art.-Nr.	Bezeichnung	Größe	Anzahl Blätter (80 g)	VE
<b>Click-Binder, Teilung 3:1</b>				
09941F08	Click-Binder	Ø 8 mm	bis 45	50
09941F12	Click-Binder	Ø 12 mm	bis 95	50
09941F16	Click-Binder	Ø 16 mm	bis 125	50
F = Farbe: 0 = weiß, 1 = blau, 4 = schwarz				

# Plastikringbindung



Art.-Nr.	Größe	Blockstärke	Form	Anzahl Blätter (80 g)	VE
<b>Plastik-Binderücken DIN-A4, 21 Ringe (US-Teilung)</b>					
<b>090F0004</b>	<b>4,5 mm</b>	bis 2,0 mm	rund	20	100
<b>090F0006</b>	<b>6 mm</b>	bis 3,0 mm	rund	30	100
<b>090F0008</b>	<b>8 mm</b>	bis 5,0 mm	rund	50	100
<b>090F0010</b>	<b>10 mm</b>	bis 7,0 mm	rund	70	100
<b>090F0012</b>	<b>12 mm</b>	bis 9,0 mm	rund	90	100
<b>090F0014</b>	<b>14 mm</b>	bis 11,0 mm	rund	110	100
<b>090F0016</b>	<b>16 mm</b>	bis 13,0 mm	rund	130	100
<b>090F0019</b>	<b>19 mm</b>	bis 15,0 mm	rund	150	100
<b>090F0022</b>	<b>22 mm</b>	bis 18,0 mm	rund	180	50
<b>090F0025</b>	<b>25 mm rund</b>	bis 20,0 mm	rund	200	50
<b>090F0026</b>	<b>25 mm oval</b>	bis 21,0 mm	oval	210	50
<b>090F0028</b>	<b>28 mm rund</b>	bis 23,0 mm	rund	230	50
<b>090F0029</b>	<b>28 mm oval</b>	bis 24,0 mm	oval	240	50
<b>090F0032</b>	<b>32 mm oval</b>	bis 27,0 mm	oval	270	50
<b>090F0038</b>	<b>38 mm oval</b> mit Sicherheitsverschluss	bis 32,0 mm	oval	320	50
<b>090F0045</b>	<b>45 mm oval</b> mit Sicherheitsverschluss	bis 39,0 mm	oval	390	50
<b>090F0051</b>	<b>51 mm oval</b> mit Sicherheitsverschluss	bis 45,0 mm	oval	450	50

F = Farbe: 0 = weiß, 1 = blau, 2 = gelb, 3 = grün, 4 = schwarz, 5 = rot  
**Auf Anfrage:** 7 = braun, 8 = grau, 9 = transparent



# COIL Plastikspiralen

## MAGNOPRO



Art.-Nr.	Bezeichnung	Größe Ø	Anzahl Blätter (80 g)	VE
<b>COIL Plastikspiralen A4, Teilung 4:1</b>				
9990631-F	COIL Plastikspiralen	6 mm	40	200
9990632-F	COIL Plastikspiralen	8 mm	60	200
9990633-F	COIL Plastikspiralen	10 mm	80	200
9990634-F	COIL Plastikspiralen	12 mm	100	100
9990635-F	COIL Plastikspiralen	14 mm	120	100
9990636-F	COIL Plastikspiralen	16 mm	140	100
9990637-F	COIL Plastikspiralen	18 mm	160	100
9990638-F	COIL Plastikspiralen	20 mm	180	100
9990639-F	COIL Plastikspiralen	23 mm	210	100
9990640-F	COIL Plastikspiralen	25 mm	230	100
9990641-F	COIL Plastikspiralen	28 mm	260	50
9990642-F	COIL Plastikspiralen	30 mm	280	50
9990643-F	COIL Plastikspiralen	32 mm	300	50
9990644-F	COIL Plastikspiralen	38 mm	360	25
9990645-F	COIL Plastikspiralen	45 mm	430	25
9990646-F	COIL Plastikspiralen	50 mm	480	20
F = Farbe: 0 = weiß, 1 = dunkelblau/navy, 4 = schwarz, 5 = rot, 6 = weinrot/burgund, 7 = königsblau, 8 = silber, 9 = lila/purple, 10 = transparent Sonderfarben (Preisauflschlag): grün, gelb, orange, grau, türkis, elfenbein, mintgrün, gold, neon und viele weitere auf Anfrage				

Versand ab Werk EU.

Weitere lieferbare Längen: A5, B4, A3, 50 cm, 100 cm. Weitere lieferbare Teilungen: 6,0 / 3:1

<b>COIL Economy Plastikspiralen A4, Teilung 4:1</b>				
9991082-F	ECO Plastikspiralen	8 mm	60	100
9991083-F	ECO Plastikspiralen	10 mm	80	100
9991084-F	ECO Plastikspiralen	12 mm	100	100
9991085-F	ECO Plastikspiralen	14 mm	120	100
9991086-F	ECO Plastikspiralen	16 mm	140	100
9991087-F	ECO Plastikspiralen	18 mm	160	100
9991088-F	ECO Plastikspiralen	20 mm	180	100
F = Farbe: 0 = weiß, 4 = schwarz, 10 = transparent				

# COIL Metallspiralen

MAGNOPRO

Bezeichnung	Größe Ø	Anzahl Blätter (80 g)	VE
<b>COIL Metallspiralen A4, Teilung 4:1 (6,29 mm)</b>			
COIL Metallspiralen	6 mm	40	100
COIL Metallspiralen	8 mm	60	100
COIL Metallspiralen	10 mm	80	100
COIL Metallspiralen	12 mm	100	100
COIL Metallspiralen	14 mm	120	100
COIL Metallspiralen	16 mm	140	100
COIL Metallspiralen	18 mm	160	100
COIL Metallspiralen	20 mm	180	100
COIL Metallspiralen	22 mm	200	100
COIL Metallspiralen	24 mm	220	100
COIL Metallspiralen	26 mm	240	100
COIL Metallspiralen	28 mm	260	100
COIL Metallspiralen	30 mm	280	100
COIL Metallspiralen	32 mm	300	100
COIL Metallspiralen	34 mm	320	100
COIL Metallspiralen	36 mm	340	100
COIL Metallspiralen	38 mm	360	100
COIL Metallspiralen	40 mm	380	100
COIL Metallspiralen	42 mm	400	100
COIL Metallspiralen	44 mm	420	100
COIL Metallspiralen	46 mm	440	100
COIL Metallspiralen	48 mm	460	100
COIL Metallspiralen	50 mm	480	100
Farben: schwarz, weiß, silber, blau, grün, rot, gelb, orange, bronze Auch in Teilung: 5 mm, 6 mm, 4:1 (6,35 mm), 3:1 Weitere lieferbare Längen: A5, B4, A3			





## Deckblätter Folie

### Deckblätter Folie, glasklar

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE
<b>Glasklare PVC-Folie mit glänzender Oberfläche für alle Bindesysteme</b>		
<b>09100500</b>	<b>DIN A5</b> , PVC, glasklar, glänzend, 0,20 mm	100
<b>09100415</b>	<b>DIN A4</b> , PVC, glasklar, glänzend, 0,15 mm	100
<b>09100400</b>	<b>DIN A4</b> , PVC, glasklar, glänzend, 0,20 mm	100
<b>09100430</b>	<b>DIN A4</b> , PVC, glasklar, glänzend, 0,30 mm	100
<b>09100300</b>	<b>DIN A3</b> , PVC, glasklar, glänzend, 0,20 mm	100
<b>09100330</b>	<b>DIN A3</b> , PVC, glasklar, glänzend, 0,30 mm	100



### Deckblätter Folie, hitzebeständig

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE
<b>Hitzebeständige Polyesterfolie, für alle Heißbindeverfahren geeignet</b>		
<b>09100411</b>	<b>DIN A4</b> , PET, satin-matt, transparent, 0,18 mm	100
<b>09100412</b>	<b>DIN A4</b> , PET, glasklar, glänzend, 0,13 mm	100
<b>09100413</b>	<b>DIN A4</b> , PET, glasklar, glänzend, 0,18 mm	100

## Deckblätter Folie, matt mit Oberflächenstruktur

Art.-Nr.	Bezeichnung	VE
<b>PP-/PVC-Folie matt mit Kristall-Struktur-Prägung, transparent, durchscheinend, besonders reflexionsfrei und kratzfest</b>		
<b>09100429</b>	<b>DIN A4</b> , PVC, Kristallstruktur, reflexionsfrei, kratzfest, 0,20 mm	100
<b>09100449</b>	<b>DIN A4</b> , PP, Kristallstruktur, reflexionsfrei, kratzfest, 0,30 mm	100
<b>09112250</b>	<b>DIN A4</b> , PP, Kristallstruktur, reflexionsfrei, kratzfest, 0,50 mm	100
<b>09112252</b>	<b>SRA3</b> 450 × 320 mm, PP, Kristallstruktur, reflexionsfrei, kratzfest, 0,50 mm	100
<b>09112251</b>	<b>DIN A4</b> , PP, Kristallstruktur, reflexionsfrei, kratzfest, 0,70 mm	50
<b>09100349</b>	<b>DIN A3</b> , PP, Kristallstruktur, reflexionsfrei, kratzfest, 0,30 mm	100

## Deckblätter Karton

### Deckblätter Karton, Chromo, weiß-glänzend

Art.-Nr.	Format	VE
<b>Einseitig weiß-glänzender chromoluxartiger Karton</b>		
<b>09101500</b>	<b>DIN A5</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	100
<b>09101400</b>	<b>DIN A4</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	100
<b>09101300</b>	<b>DIN A3</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	100

### Deckblätter Karton, Chromo, farbig-glänzend

Art.-Nr.	Format	Farbe	VE
<b>Einseitig farbig-glänzender chromoluxartiger Karton, Rückseite weiß</b>			
<b>09101401</b>	<b>DIN A4</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	<b>blau</b>	100
<b>09101402</b>	<b>DIN A4</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	<b>gelb</b>	100
<b>09101403</b>	<b>DIN A4</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	<b>grün</b>	100
<b>09101404</b>	<b>DIN A4</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	<b>schwarz</b>	100
<b>09101405</b>	<b>DIN A4</b> , 250 g/m <sup>2</sup>	<b>rot</b>	100





## Deckblätter Karton, Lederstruktur

Art.-Nr.	Format	Farbe	VE
<b>Durchgefärbter Karton mit einer geprägten Lederstruktur 240/270 g/m<sup>2</sup></b>			
09103400	DIN A4	weiß 2706	100
09103401	DIN A4	elfenbein 2704	100
09103411	DIN A4	dunkelblau 2707	100
09103412	DIN A4	saphirblau 2713	100
09103440	DIN A4	schwarz 2710	100
09103451	DIN A4	rot 2701	100
09103460	DIN A4	bordeaux/burgundrot 2762	100
09103481	DIN A4	ardennengrau 2708	100
09103410	DIN A4	lazurblau 2776	100
09103421	DIN A4	gelb/sonnengelb 2770	100
09103431	DIN A4	olivgrün 2703	100
09103432	DIN A4	jägergrün 2763	100
09103340	DIN A3	schwarz 2716	100

Farbmuster: [www.druckweiterverarbeitung.de](http://www.druckweiterverarbeitung.de) unter Deckblätter

## Deckblätter Karton, Leinen

Art.-Nr.	Format	Farbe	VE
<b>Voll durchgefärbter Karton mit einer geprägten, feinen Leinenstruktur</b>			
09102400	DIN A4, 270 g/m <sup>2</sup>	weiß	100
09102401	DIN A4, 270 g/m <sup>2</sup>	blau	100
09102402	DIN A4, 270 g/m <sup>2</sup>	elfenbein	100
09102404	DIN A4, 270 g/m <sup>2</sup>	schwarz	100
09102405	DIN A4, 270 g/m <sup>2</sup>	rot	100
09102408	DIN A4, 270 g/m <sup>2</sup>	grau	100

## Klemmbindung

### OPUS Klemmbindemappen Hardcover

Art.-Nr.	Größe	VE
<b>OPUS Hardcoverdeckel classic, Papierbezug in Leinenoptik</b>		
0973335F	A5	20
0973330F	A4	20
0973334F	A4 quer	20
0973333F	A3 quer	20

F = Farbe: 1 = dunkelblau, 3 = grün, 4 = schwarz, 6 = bordeaux, 8 = grau





## OPUS Channel Hardcoverbindung

Art.-Nr.	Größe	ca. Blätter (80 g/m <sup>2</sup> )	VE
<b>OPUS Channel classic, Papierbezug in Leinenoptik</b>			
0972301F	A4 - 5 mm	35	10
0972302F	A4 - 7 mm	60	10
0972303F	A4 - 10 mm	90	10
0972304F	A4 - 13 mm	120	10
0972305F	A4 - 16 mm	150	10
0972306F	A4 - 20 mm	190	10
0972307F	A4 - 24 mm	220	10
0972308F	A4 - 28 mm	260	10
0972309F	A4 - 32 mm	300	10
0972351F	A5 - 5 mm	35	10
0972352F	A5 - 7 mm	60	10
0972353F	A5 - 10 mm	90	10
0972354F	A5 - 13 mm	120	10
0972355F	A5 - 16 mm	150	10
0972356F	A5 - 20 mm	190	10
0972357F	A5 - 24 mm	220	10
0972358F	A5 - 28 mm	260	10
0972359F	A5 - 32 mm	300	10

F = Farbe: 1 = dunkelblau, 3 = grün, 4 = schwarz, 6 = bordeaux, 8 = grau