

Verbrauchsartikel

Nachschlagewerk März 2025

PACOVIS.CH





Inhalt



Vacuumbeutel — 4



Koch- und Quick-Beutel — 9



Stehbodenbeutel — 10



Schrumpfbeutel — 11



Harasseinlagen und Hauben für Gastrowagen — 14



Zellstoffeinlagen, Schaum-Tainer, Strümpfe & Netze — 15



Diverse Beutel — 16



Dressiersack — 17



Alufolien — 18



Frischhaltefolien — 19



Einwickelpapiere und -Folien — 21



Steak-Papier — 24



Saugpapier — 24



Backpapiere und Backmatten — 25



Plattenpapier und Tortenunterlagen — 26



Aufbewahrungsbehälter — 28



Spiessli — 29



Etiketten — 30



Kassenrollen — 30



Kerzen und Brennpaste — 31



Diverses — 31



Nitrilhandschuhe — 33



Papierrollen — 34

Die Symbole kurz erklärt



Individuell bedruckbar



Backofentauglich



Mikrowellentauglich



Tiefkühltauglich



Neu



naturesse



suplesse

Artikel im Abverkauf

Bestellung auf Kundenwunsch



Vacuum-Beutel bis 155 mm breit



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	100	150	100	17191
PA/PE	90	transparent	100	150	1'000	17191
PA/PE	90	transparent	100	250	100	17192
PA/PE	90	transparent	100	250	1'000	17192
PA/PE	90	transparent	100	300	100	17193
PA/PE	90	transparent	100	300	1'000	17193
PA/PE	90	transparent	120	150	100	17194
PA/PE	90	transparent	120	150	1'000	17194
PA/PE	90	transparent	120	190	100	17195
PA/PE	90	transparent	120	190	1'000	17195
PA/PE	90	transparent	120	220	1'000	21303
PA/PE	90	transparent	120	270	100	17197
PA/PE	90	transparent	120	270	1'000	17197
PA/PE	90	transparent	120	280	100	17198
PA/PE	90	transparent	120	280	1'000	17198
PA/PE	90	transparent	120	300	100	17199
PA/PE	90	transparent	120	300	1'000	17199
PA/PE	90	transparent	125	290	100	17200
PA/PE	90	transparent	125	290	1'000	17200
PA/PE	90	transparent	130	260	100	17196
PA/PE	90	transparent	130	260	1'000	17196
PA/PE	90	transparent	130	280	100	17201
PA/PE	90	transparent	130	280	1'000	17201
PA/PE	90	transparent	130	380	100	17202
PA/PE	90	transparent	130	380	1'000	17202
PA/PE	90	transparent	135	330	100	17203
PA/PE	90	transparent	135	330	1'000	17203
PA/PE	90	transparent	140	200	100	17204
PA/PE	90	transparent	140	200	1'000	17204
PA/PE	90	transparent	140	210	100	17205
PA/PE	90	transparent	140	210	1'000	17205
PA/PE	90	transparent	140	225	100	17206
PA/PE	90	transparent	140	225	1'000	17206
PA/PE	90	transparent	140	300	100	17207
PA/PE	90	transparent	140	300	1'000	17207
PA/PE	90	transparent	145	200	100	17208
PA/PE	90	transparent	145	200	1'000	17208
PA/PE	90	transparent	145	250	100	17209
PA/PE	90	transparent	145	250	1'000	17209
PA/PE	90	transparent	150	180	100	17210
PA/PE	90	transparent	150	180	1'000	17210
PA/PE	90	transparent	150	210	100	17211
PA/PE	90	transparent	150	210	1'000	17211
PA/PE	90	transparent	150	230	100	17212
PA/PE	90	transparent	150	230	1'000	17212
PA/PE	90	transparent	150	250	100	17213
PA/PE	90	transparent	150	250	1'000	17213
PA/PE	90	transparent	150	260	100	17214
PA/PE	90	transparent	150	260	1'000	17214
PA/PE	90	transparent	150	300	100	17215
PA/PE	90	transparent	150	300	1'000	17215
PA/PE	90	transparent	150	350	100	17216
PA/PE	90	transparent	150	350	1'000	17216
PA/PE	90	transparent	155	175	100	17217
PA/PE	90	transparent	155	175	1'000	17217
PA/PE	90	transparent	155	225	100	17218
PA/PE	90	transparent	155	225	1'000	17218

Vacuum-Beutel ab 160 mm breit



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	160	200	100	17220
PA/PE	90	transparent	160	200	1'000	17220
PA/PE	90	transparent	160	220	100	17221
PA/PE	90	transparent	160	220	1'000	17221
PA/PE	90	transparent	160	250	100	17222
PA/PE	90	transparent	160	250	1'000	17222
PA/PE	90	transparent	160	300	100	17219
PA/PE	90	transparent	160	300	1'000	17219
PA/PE	90	transparent	160	330	100	17223
PA/PE	90	transparent	160	330	1'000	17223
PA/PE	90	transparent	165	200	100	17224
PA/PE	90	transparent	165	200	1'000	17224
PA/PE	90	transparent	165	210	100	17225
PA/PE	90	transparent	165	210	1'000	17225
PA/PE	90	transparent	165	250	100	17226
PA/PE	90	transparent	165	250	1'000	17226
PA/PE	90	transparent	165	380	100	17227
PA/PE	90	transparent	165	380	1'000	17227
PA/PE	90	transparent	170	210	100	17228
PA/PE	90	transparent	170	210	1'000	17228
PA/PE	90	transparent	170	250	100	21304
PA/PE	90	transparent	170	250	1'000	21304
PA/PE	90	transparent	170	280	100	17229
PA/PE	90	transparent	170	280	1'000	17229
PA/PE	90	transparent	170	400	100	17230
PA/PE	90	transparent	170	400	1'000	17230
PA/PE	90	transparent	170	500	100	17231
PA/PE	90	transparent	170	500	1'000	17231
PA/PE	90	transparent	175	225	100	18501
PA/PE	90	transparent	175	225	1'000	18501
PA/PE	90	transparent	175	300	100	17232
PA/PE	90	transparent	175	300	1'000	17232
PA/PE	90	transparent	180	220	100	17233
PA/PE	90	transparent	180	220	1'000	17233
PA/PE	90	transparent	180	260	100	17234
PA/PE	90	transparent	180	260	1'000	17234
PA/PE	90	transparent	195	300	100	18500
PA/PE	90	transparent	195	300	1'000	18500
PA/PE	90	transparent	200	250	100	17235
PA/PE	90	transparent	200	250	1'000	17235
PA/PE	90	transparent	200	300	100	17236
PA/PE	90	transparent	200	300	1'000	17236
PA/PE	90	transparent	200	320	100	17237
PA/PE	90	transparent	200	320	1'000	17237
PA/PE	90	transparent	200	400	100	17238
PA/PE	90	transparent	200	400	1'000	17238
PA/PE	90	transparent	200	500	100	17239
PA/PE	90	transparent	200	500	1'000	17239
PA/PE	90	transparent	200	600	100	17240
PA/PE	90	transparent	200	600	1'000	17240
PA/PE	90	transparent	200	700	100	17241
PA/PE	90	transparent	200	700	1'000	17241
PA/PE	90	transparent	215	300	100	17242
PA/PE	90	transparent	215	300	1'000	17242
PA/PE	90	transparent	225	300	100	17243
PA/PE	90	transparent	225	300	1'000	17243
PA/PE	90	transparent	225	460	100	17244
PA/PE	90	transparent	225	460	500	17244
PA/PE	90	transparent	225	500	100	17245
PA/PE	90	transparent	225	500	500	17245



Vacuum-Beutel ab 230 mm breit



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	230	350	100	17246
PA/PE	90	transparent	230	350	1'000	17246
PA/PE	90	transparent	250	250	100	17247
PA/PE	90	transparent	250	250	1'000	17247
PA/PE	90	transparent	250	280	100	17248
PA/PE	90	transparent	250	280	1'000	17248
PA/PE	90	transparent	250	300	100	17249
PA/PE	90	transparent	250	300	1'000	17249
PA/PE	90	transparent	250	350	100	17250
PA/PE	90	transparent	250	350	1'000	17250
PA/PE	90	transparent	250	400	100	17251
PA/PE	90	transparent	250	400	1'000	17251
PA/PE	90	transparent	250	500	100	17252
PA/PE	90	transparent	250	500	500	17252
PA/PE	90	transparent	250	600	100	17253
PA/PE	90	transparent	250	600	500	17253
PA/PE	90	transparent	250	750	100	17254
PA/PE	90	transparent	250	750	500	17254
PA/PE	90	transparent	260	350	100	17255
PA/PE	90	transparent	260	350	1'000	17255
PA/PE	90	transparent	260	450	100	17256
PA/PE	90	transparent	260	450	500	17256
PA/PE	90	transparent	270	300	100	17257
PA/PE	90	transparent	270	300	1'000	17257
PA/PE	90	transparent	270	500	100	17258
PA/PE	90	transparent	270	500	500	17258
PA/PE	90	transparent	275	300	100	17259
PA/PE	90	transparent	275	300	1'000	17259
PA/PE	90	transparent	300	300	100	17260
PA/PE	90	transparent	300	300	1'000	17260
PA/PE	90	transparent	300	320	100	17261
PA/PE	90	transparent	300	320	1'000	17261
PA/PE	90	transparent	300	400	100	17262
PA/PE	90	transparent	300	400	1'000	17262
PA/PE	90	transparent	300	500	100	17263
PA/PE	90	transparent	300	500	500	17263
PA/PE	90	transparent	300	600	100	17264
PA/PE	90	transparent	300	600	500	17264
PA/PE	90	transparent	300	800	100	17265
PA/PE	90	transparent	300	800	500	17265
PA/PE	90	transparent	315	460	100	17266
PA/PE	90	transparent	315	460	500	17266
PA/PE	90	transparent	320	320	100	17267
PA/PE	90	transparent	320	320	1'000	17267
PA/PE	90	transparent	320	500	100	17269
PA/PE	90	transparent	320	500	500	17269
PA/PE	90	transparent	340	360	100	17270
PA/PE	90	transparent	340	360	500	17270
PA/PE	90	transparent	350	350	100	17271
PA/PE	90	transparent	350	350	500	17271
PA/PE	90	transparent	350	400	100	17272
PA/PE	90	transparent	350	400	500	17272
PA/PE	90	transparent	350	450	100	17273
PA/PE	90	transparent	350	450	500	17273
PA/PE	90	transparent	350	500	100	17274
PA/PE	90	transparent	350	500	500	17274

Vacuum-Beutel ab 400 mm breit



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	400	400	100	17275
PA/PE	90	transparent	400	400	500	17275
PA/PE	90	transparent	400	450	100	17276
PA/PE	90	transparent	400	450	500	17276
PA/PE	90	transparent	400	500	100	17277
PA/PE	90	transparent	400	500	500	17277
PA/PE	90	transparent	400	600	100	17278
PA/PE	90	transparent	400	600	500	17278
PA/PE	90	transparent	400	700	50	17279
PA/PE	90	transparent	400	700	250	17279
PA/PE	90	transparent	400	800	50	21302
PA/PE	90	transparent	400	800	250	21302
PA/PE	90	transparent	450	700	100	17280
PA/PE	90	transparent	450	700	500	17280
PA/PE	90	transparent	500	600	50	17281
PA/PE	90	transparent	500	600	250	17281



Vacuum-Doppelbeutel perforiert



Material	Stärke μ	Farbe	Aussenmass mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 200	100	17964
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 200	1'000	17964
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 230	100	17965
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 230	1'000	17965
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 260	100	17966
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 260	1'000	17966
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 290	100	17967
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 290	1'000	17967
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 320	100	18473
PA/PE	90	transparent	2 x 100 x 320	1'000	18473



Vacuum-Beutel Exclusiv

Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	schwarz	120	280	100	27471
PA/PE	90	schwarz	120	280	1'000	27471
PA/PE	90	schwarz	140	200	100	27472
PA/PE	90	schwarz	140	200	1'000	27472
PA/PE	90	schwarz	160	220	100	27473
PA/PE	90	schwarz	160	220	1'000	27473
PA/PE	90	schwarz	160	250	100	27474
PA/PE	90	schwarz	160	250	1'000	27474
PA/PE	90	schwarz	180	250	100	27475
PA/PE	90	schwarz	180	250	1'000	27475
PA/PE	90	schwarz	200	300	100	27476
PA/PE	90	schwarz	200	300	1'000	27476



Knochenschutzfolie

Material	Farbe	Breite mm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PP/Wachs	weiss	115	100	1	18065
PP/Wachs	weiss	115	100	8	18065
PP/Wachs	weiss	230	100	1	18066
PP/Wachs	weiss	230	100	4	18066
PP/Wachs	weiss	310	100	1	18067
PP/Wachs	weiss	310	100	2	18067





Vacuum-Beutel, extra stark



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	165	transparent	130	280	100	17594
PA/PE	165	transparent	130	280	1'000	17594
PA/PE	165	transparent	140	210	100	17595
PA/PE	165	transparent	140	210	1'000	17595
PA/PE	165	transparent	150	260	100	17596
PA/PE	165	transparent	150	260	1'000	17596
PA/PE	165	transparent	200	300	100	17597
PA/PE	165	transparent	200	300	1'000	17597
PA/PE	165	transparent	200	400	100	17598
PA/PE	165	transparent	200	400	500	17598
PA/PE	165	transparent	220	350	100	17599
PA/PE	165	transparent	220	350	500	17599
PA/PE	165	transparent	250	400	100	17600
PA/PE	165	transparent	250	400	500	17600
PA/PE	165	transparent	250	500	100	17601
PA/PE	165	transparent	250	500	400	17601
PA/PE	165	transparent	300	500	50	17602
PA/PE	165	transparent	300	500	250	17602
PA/PE	165	transparent	320	320	100	17603
PA/PE	165	transparent	320	320	500	17603
PA/PE	165	transparent	400	600	100	17604
PA/PE	165	transparent	400	600	400	17604



Vacuum-Beutel blacky



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent/schwarz	100	300	100	17283
PA/PE	90	transparent/schwarz	100	300	1'000	17283
PA/PE	90	transparent/schwarz	135	350	100	17284
PA/PE	90	transparent/schwarz	135	350	1'000	17284
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	250	100	17285
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	250	1'000	17285
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	300	100	17286
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	300	1'000	17286
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	450	100	17287
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	450	1'000	17287
PA/PE	90	transparent/schwarz	160	250	100	17288
PA/PE	90	transparent/schwarz	160	250	1'000	17288
PA/PE	90	transparent/schwarz	175	225	100	17289
PA/PE	90	transparent/schwarz	175	225	1'000	17289
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	250	100	17290
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	250	1'000	17290
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	300	100	17291
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	300	1'000	17291
PA/PE	90	transparent/schwarz	270	300	100	17292
PA/PE	90	transparent/schwarz	270	300	1'000	17292

KOCH- UND QUICK-BEUTEL

Vacuum-Kochbeutel bis 115 °C



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	140	410	100	21082
PA/PE	90	transparent	140	410	1'000	21082
PA/PE	90	transparent	150	200	100	17379
PA/PE	90	transparent	150	200	1'000	17379
PA/PE	90	transparent	180	250	200	17380
PA/PE	90	transparent	180	250	1'000	17380
PA/PE	90	transparent	200	300	100	17381
PA/PE	90	transparent	200	300	1'000	17381
PA/PE	90	transparent	250	300	100	17382
PA/PE	90	transparent	250	300	1'000	17382
PA/PE	90	transparent	300	400	100	17383
PA/PE	90	transparent	300	400	600	17383
PA/PE	90	transparent	400	500	100	17384
PA/PE	90	transparent	400	500	600	17384
PA/PE	90	transparent	400	600	100	17385
PA/PE	90	transparent	400	600	600	17385



Vacuum-Kochbeutel bis 121 °C



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
OPA/PP	105	transparent	160	200	100	10809
OPA/PP	105	transparent	160	200	1'000	10809
OPA/PP	105	transparent	180	250	100	10810
OPA/PP	105	transparent	180	250	1'000	10810
OPA/PP	105	transparent	200	300	100	10811
OPA/PP	105	transparent	200	300	1'000	10811
OPA/PP	105	transparent	300	400	100	10812
OPA/PP	105	transparent	300	400	1'000	10812
OPA/PP	105	transparent	400	500	100	10813
OPA/PP	105	transparent	400	500	500	10813
OPA/PP	105	transparent	450	500	100	15333
OPA/PP	105	transparent	450	500	500	15333
OPA/PP	105	transparent	400	600	100	10814
OPA/PP	105	transparent	400	600	500	10814



Kochbeutel Quick, Schüfeli mit Bodenfalz



Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm	VE	Art. Nr.
PET/PE	132	braun	29	23	2 x 5,5	20	N342
PET/PE	132	braun	29	23	2 x 5,5	600	N342



Kochbeutel Quick, Nusschinkli mit Bodenfalz



Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm	VE	Art. Nr.
PET/PE	132	braun	29	23	2 x 5,5	20	N343
PET/PE	132	braun	29	23	2 x 5,5	600	N343



Kochbeutel Quick, Roll-Schinkli mit Bodenfalz



Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm	VE	Art. Nr.
PET/PE	132	braun	29	23	2 x 5,5	20	N344
PET/PE	132	braun	29	23	2 x 5,5	600	N344





Kochbeutel Quick, Zunge



Material	Stärke μ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	VE	Art. Nr.
PET/PE	132	braun	40	21	20	N345
PET/PE	132	braun	40	21	500	N345



Kochbeutel Quick, neutral mit Bodenfalz

Material	Stärke μ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm	VE	Art. Nr.
PET/PE	132	weiss	29	23	2 x 5,5	600	N341

STEBODENBEUTEL



Stehboden-Kochbeutel bis 100 °C transparent



Material	Stärke μ	Farbe	Höhe mm	Breite mm	Bodenfalz mm	Inhalt ml	VE	Art. Nr.
PET/PE	112	transparent	185	110	70	250	100	10815
PET/PE	112	transparent	185	110	70	250	1'000	10815
PET/PE	112	transparent	225	130	75	500	100	10816
PET/PE	112	transparent	225	130	75	500	1'000	10816
PET/PE	112	transparent	290	180	100	1000	100	10817
PET/PE	112	transparent	290	180	100	1000	1'000	10817
PET/PE	112	transparent	310	205	120	2000	100	10818
PET/PE	112	transparent	310	205	120	2000	1'000	10818



Stehboden-Beutel bis 112 °C blacky

Material	Stärke μ	Farbe	Höhe mm	Breite mm	Bodenfalz mm	Inhalt ml	VE	Art. Nr.
PET/PE	112	schwarz	185	110	70	250	100	21109
PET/PE	112	schwarz	185	110	70	250	1'000	21109
PET/PE	112	schwarz	225	130	75	500	100	21110
PET/PE	112	schwarz	225	130	75	500	1'000	21110
PET/PE	112	schwarz	290	180	100	1000	100	21111
PET/PE	112	schwarz	290	180	100	1000	1'000	21111
PET/PE	112	schwarz	310	205	120	2000	100	21112
PET/PE	112	schwarz	310	205	120	2000	1'000	21112



Klebeaufhänger mit Euroloch

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Einheit	\varnothing mm	Kern mm	VE	Art. Nr.
Kunststoff	transparent	49	50	1 Rl. à 500 Stk.	170	100	1	22484



Kartonreiter Ardesia mit Euroloch und Selbstklebestreifen



Material	Stärke g/m ²	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Karton	255	marmor	100	110	500	21061
Karton	255	marmor	100	130	100	21062
Karton	255	marmor	100	130	500	21062
Karton	255	marmor	100	180	200	21063
Karton	255	marmor	100	205	100	21064

SCHRUMPFBEUTEL

Schrumpf-Beutel Bodennaht, CRYOVAC



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
PVDC	38	transparent	180	325	Bodennaht	100	17300
PVDC	38	transparent	180	325	Bodennaht	1'200	17300
PVDC	38	transparent	200	325	Bodennaht	100	17301
PVDC	38	transparent	200	325	Bodennaht	1'200	17301
PVDC	38	transparent	200	650	Bodennaht	100	17302
PVDC	38	transparent	200	650	Bodennaht	700	17302
PVDC	38	transparent	200	700	Bodennaht	100	17303
PVDC	38	transparent	200	700	Bodennaht	700	17303
PVDC	38	transparent	250	325	Bodennaht	100	17305
PVDC	38	transparent	250	325	Bodennaht	1'200	17305
PVDC	38	transparent	250	350	Bodennaht	100	17306
PVDC	38	transparent	250	350	Bodennaht	1'600	17306
PVDC	38	transparent	250	400	Bodennaht	100	17307
PVDC	38	transparent	250	400	Bodennaht	1'200	17307
PVDC	38	transparent	250	500	Bodennaht	100	17308
PVDC	38	transparent	250	500	Bodennaht	1'000	17308
PVDC	38	transparent	250	750	Bodennaht	100	17309
PVDC	38	transparent	250	750	Bodennaht	700	17309
PVDC	38	transparent	300	400	Bodennaht	100	17310
PVDC	38	transparent	300	400	Bodennaht	1'000	17310
PVDC	38	transparent	300	500	Bodennaht	100	17311
PVDC	38	transparent	300	500	Bodennaht	1'000	17311
PVDC	38	transparent	400	600	Bodennaht	100	17312
PVDC	38	transparent	400	600	Bodennaht	500	17312
PVDC	38	transparent	400	625	Bodennaht	100	17313
PVDC	38	transparent	400	625	Bodennaht	500	17313
PVDC	38	transparent	500	600	Bodennaht	100	17314
PVDC	38	transparent	500	600	Bodennaht	500	17314





Schrumpf-Beutel Seitennaht bis 180 mm breit, CRYOVAC



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
PVDC	38	transparent	85	250	Seitennaht	100	17363
PVDC	38	transparent	85	250	Seitennaht	3'500	17363
PVDC	38	transparent	85	375	Seitennaht	100	17364
PVDC	38	transparent	85	375	Seitennaht	2'500	17364
PVDC	45	transparent	90	150	Seitennaht	100	17365
PVDC	45	transparent	90	150	Seitennaht	5'000	17365
PVDC	45	transparent	90	200	Seitennaht	100	17366
PVDC	45	transparent	90	200	Seitennaht	4'000	17366
PVDC	38	transparent	90	300	Seitennaht	100	17367
PVDC	38	transparent	90	300	Seitennaht	3'000	17367
PVDC	38	transparent	100	250	Seitennaht	100	17322
PVDC	38	transparent	100	250	Seitennaht	3'500	17322
PVDC	38	transparent	100	300	Seitennaht	100	17323
PVDC	38	transparent	100	300	Seitennaht	3'000	17323
PVDC	38	transparent	115	250	Seitennaht	100	17324
PVDC	38	transparent	115	250	Seitennaht	3'500	17324
PVDC	38	transparent	115	300	Seitennaht	100	17325
PVDC	38	transparent	115	300	Seitennaht	3'000	17325
PVDC	38	transparent	115	400	Seitennaht	100	17326
PVDC	38	transparent	115	400	Seitennaht	2'500	17326
PVDC	38	transparent	130	200	Seitennaht	100	17327
PVDC	38	transparent	130	200	Seitennaht	4'000	17327
PVDC	38	transparent	130	250	Seitennaht	100	17329
PVDC	38	transparent	130	250	Seitennaht	3'500	17329
PVDC	38	transparent	130	300	Seitennaht	100	17330
PVDC	38	transparent	130	300	Seitennaht	3'000	17330
PVDC	38	transparent	130	350	Seitennaht	100	17331
PVDC	38	transparent	130	350	Seitennaht	3'000	17331
PVDC	38	transparent	150	250	Seitennaht	100	17332
PVDC	38	transparent	150	250	Seitennaht	2'500	17332
PVDC	38	transparent	150	300	Seitennaht	100	17333
PVDC	38	transparent	150	300	Seitennaht	2'200	17333
PVDC	38	transparent	150	450	Seitennaht	100	17335
PVDC	38	transparent	150	450	Seitennaht	1'600	17335
PVDC	38	transparent	180	250	Seitennaht	100	17336
PVDC	38	transparent	180	250	Seitennaht	1'800	17336
PVDC	38	transparent	180	300	Seitennaht	100	17337
PVDC	38	transparent	180	300	Seitennaht	1'400	17337
PVDC	38	transparent	180	325	Seitennaht	100	17338
PVDC	38	transparent	180	325	Seitennaht	1'400	17338
PVDC	38	transparent	180	500	Seitennaht	100	17339
PVDC	38	transparent	180	500	Seitennaht	1'000	17339

Schrumpf-Beutel Seitennaht ab 200 mm breit, CRYOVAC



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
PVDC	38	transparent	200	250	Seitennaht	100	17340
PVDC	38	transparent	200	250	Seitennaht	1'800	17340
PVDC	38	transparent	200	300	Seitennaht	100	17341
PVDC	38	transparent	200	300	Seitennaht	1'400	17341
PVDC	38	transparent	200	325	Seitennaht	100	17342
PVDC	38	transparent	200	325	Seitennaht	1'400	17342
PVDC	45	transparent	200	350	Seitennaht	100	17343
PVDC	45	transparent	200	350	Seitennaht	1'400	17343
PVDC	38	transparent	200	400	Seitennaht	100	17344
PVDC	38	transparent	200	400	Seitennaht	1'200	17344
PVDC	45	transparent	200	450	Seitennaht	100	17345
PVDC	45	transparent	200	450	Seitennaht	1'000	17345
PVDC	38	transparent	200	500	Seitennaht	100	17346
PVDC	38	transparent	200	500	Seitennaht	1'000	17346
PVDC	38	transparent	200	550	Seitennaht	100	17347
PVDC	38	transparent	200	550	Seitennaht	900	17347
PVDC	38	transparent	220	325	Seitennaht	100	17349
PVDC	38	transparent	220	325	Seitennaht	1'400	17349
PVDC	38	transparent	230	300	Seitennaht	100	17350
PVDC	38	transparent	230	300	Seitennaht	1'400	17350
PVDC	38	transparent	230	400	Seitennaht	100	17351
PVDC	38	transparent	230	400	Seitennaht	1'200	17351
PVDC	38	transparent	230	550	Seitennaht	100	17352
PVDC	38	transparent	230	550	Seitennaht	900	17352
PVDC	38	transparent	230	600	Seitennaht	100	17353
PVDC	38	transparent	230	600	Seitennaht	800	17353
PVDC	45	transparent	250	325	Seitennaht	100	17354
PVDC	45	transparent	250	325	Seitennaht	1'400	17354
PVDC	38	transparent	250	350	Seitennaht	100	17355
PVDC	38	transparent	250	350	Seitennaht	1'400	17355
PVDC	38	transparent	250	400	Seitennaht	100	17356
PVDC	38	transparent	250	400	Seitennaht	1'200	17356
PVDC	38	transparent	250	500	Seitennaht	100	17357
PVDC	38	transparent	250	500	Seitennaht	1'000	17357
PVDC	38	transparent	300	400	Seitennaht	100	17358
PVDC	38	transparent	300	400	Seitennaht	1'000	17358
PVDC	38	transparent	300	500	Seitennaht	100	17359
PVDC	38	transparent	300	500	Seitennaht	900	17359
PVDC	38	transparent	300	600	Seitennaht	100	17360
PVDC	38	transparent	300	600	Seitennaht	700	17360
PVDC	38	transparent	350	500	Seitennaht	100	17361
PVDC	38	transparent	350	500	Seitennaht	700	17361
PVDC	38	transparent	350	550	Seitennaht	100	17362
PVDC	38	transparent	350	550	Seitennaht	600	17362

Schrumpf-Kochbeutel, CRYOVAC Bodennaht und Seitennaht



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
EVOH	60	transparent	200	325	Bodennaht	100	17316
EVOH	60	transparent	200	325	Bodennaht	1'100	17316
EVOH	60	transparent	200	400	Bodennaht	100	17317
EVOH	60	transparent	200	400	Bodennaht	1'000	17317
EVOH	60	transparent	250	400	Bodennaht	100	17318
EVOH	60	transparent	250	400	Bodennaht	1'000	17318
EVOH	60	transparent	250	500	Bodennaht	100	17319
EVOH	60	transparent	250	500	Bodennaht	700	17319
EVOH	60	transparent	250	650	Bodennaht	100	17320
EVOH	60	transparent	250	650	Bodennaht	600	17320
EVOH	60	transparent	350	600	Bodennaht	100	17321
EVOH	60	transparent	350	600	Bodennaht	400	17321
EVOH	60	transparent	200	300	Seitennaht	100	17368
EVOH	60	transparent	200	300	Seitennaht	1'000	17368
EVOH	60	transparent	250	400	Seitennaht	100	17370
EVOH	60	transparent	250	400	Seitennaht	800	17370



Schrumpf-Beutel Bodennaht, CRYOVAC



Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
PVDC	75	transparent	250	400	Bodennaht	100	22204
PVDC	75	transparent	250	400	Bodennaht	800	22204
PVDC	75	transparent	250	600	Bodennaht	100	22205
PVDC	75	transparent	250	600	Bodennaht	600	22205



Skinkarton



Material	Stärke g/m^2	Farbe	Länge mm	Breite mm	Schrumpf-beutel	VE	Art. Nr.
Karton/OPP	860	schwarz	135	187	17336	100	21054
Karton/OPP	860	schwarz	176	227	17341	100	21055
Karton/OPP	860	schwarz	300	210	17356	100	27301

HARASSEINLAGEN UND HAUBEN FÜR GASTROWAGEN



Harasseinlage mit Eckschweissung auf Rolle

Material	Farbe	Stärke g/m^2	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Seitenfalz mm	VE	Art. Nr.
HDPE	blau	15	600	400	700	30	500	37525



Harasseinlage lose, ohne Seitenfalz

Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
LDPE	28	transparent	750	1000	250	3637



Harasseinlage geblockt

Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Höhe mm	Seitenfalz mm	VE	Art. Nr.
HDPE	28	blau	700	400	2 x 300	250	12178



Harasseinlage geblockt, mit Eckschweissung

Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Höhe mm	Seitenfalz mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	blau	600	700	2 x 200	500	15365



Harasseinlage geblockt, mit Eckschweissung

Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Höhe mm	Seitenfalz mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	transparent	600	700	2 x 200	500	15366



Schinkeneinlegefolie

Material	Stärke μ	Farbe	Länge cm	Breite cm	VE	Art. Nr.
PE	20	transparent	70	60	500	3579

Brätwagenabdeckung

Material	Farbe	Stärke μ	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
MDPE	blau	25	635	1250	450	550	27080



Abdeckhaube für Gastrowagen auf Rolle

Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Höhe mm	Einheit Stk.	Dispenser	VE	Art. Nr.
HDPE	18	transparent	800 / 750	2000	1 Rl. à 200	18903	1	17803



Abdeckhaube für Gastrowagen

Material	Stärke μ	Farbe	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
HDPE	20	transparent	950 / 750	1800	100	1050



Stretchfolie für Gastrowagen

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
PE	20	50	300	2983	6	8294



Handabroller für Stretchfolie

Material	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Metall	8294	1	2983



ZELLSTOFFEINLAGEN, SCHAUM-TAINER, STRÜMPFE & NETZE

Zellstoffeinlage

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Zellstoff/PE	weiss	100	70	4'500	21531
Zellstoff/PE	schwarz	100	70	4'000	22488
Zellstoff/PE	weiss	140	100	2'000	21532
Zellstoff/PE	schwarz	140	100	2'000	22489
Zellstoff/PE	weiss	150	80	2'500	21533
Zellstoff/PE	schwarz	150	80	2'400	22490
Zellstoff/PE	weiss	230	100	2'400	21534
Zellstoff/PE	schwarz	230	100	2'200	22491



Schaum-Tainer

Material	Nr.	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
PS	70	weiss	175	135	22	780	3804
PS	70T	weiss	175	135	40	600	3819
PS	73	weiss	218	135	24	930	3806
PS	73ST	weiss	220	140	40	600	3823



Bindfaden

Material	Farbe	Laufmeter	Einheit	VE	Art. Nr.
Leinen	weiss	100	10 Rollen à 100g	1	4022
Leinen	weiss/rot	100	10 Rollen à 100g	1	4024





Hähnchenschlaufe

NEW

Material	Farbe	Länge cm ³	Einheit Stück	VE	Art. Nr.
Gummi	beige	12	125 × 40	5'000	36885
Gummi	beige	12	1000 × 40	40'000	36885
Gummi	beige	14	125 × 40	5'000	36886
Gummi	beige	14	1000 × 40	40'000	36886



Fleischstrümpfe

Material	Farbe	Laufmeter	Ø Rolle mm	Temp.	VE	Art. Nr.
Polyester	rot/weiss	50	120	bis +220°C	15	27013
Polyester	rot/weiss	50	140	bis +220°C	12	27015
Polyester	rot/weiss	50	165	bis +220°C	10	27017
Polyester	rot/weiss	50	180	bis +220°C	10	27018
Polyester	rot/weiss	50	200	bis +220°C	10	27019



Fleischnetz

Material	Farbe	Laufmeter	Kaliber mm	Temp.	VE	Art. Nr.
Polyester	rot/weiss	50	120	bis +220°C	25	27022
Polyester	rot/weiss	50	160	bis +220°C	25	27023
Polyester	rot/weiss	50	180	bis +220°C	25	27024



Fleischnetz

Bis 220°C

Material	Farbe	Laufmeter	Kaliber mm	Temp.	VE	Art. Nr.
Polyester	weiss/rot	50	125	bis +125°C	24	4268
Polyester	weiss/rot	50	140	bis +125°C	24	4269
Polyester	weiss	50	180	bis +220°C	20	4264
Polyester	weiss	50	140	bis +220°C	32	4272
Polyester	weiss	50	225	bis +220°C	20	4266
Polyester	weiss	50	125	bis +220°C	24	4260
Polyester	weiss	50	140	bis +220°C	24	4261
Polyester	weiss	50	160	bis +220°C	20	N434
Polyester	weiss	50	200	bis +220°C	20	4263

DIVERSE BEUTEL



Beutel geblockt à 50 Stück Q



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	bedruckt	170	300	2'000	18268
HDPE	15	bedruckt	200	340	2'000	18269
HDPE	15	bedruckt	270	380	2'000	18270



Beutel geblockt Daily

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	weiss	180	300	1'000	27443
HDPE	15	weiss	180	300	4'000	27443
HDPE	15	weiss	240	340	1'000	27444
HDPE	15	weiss	240	340	4'000	27444
HDPE	15	weiss	280	380	1'000	27445
HDPE	15	weiss	280	380	4'000	27445

Beutel geblockt à 50 Stück

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
HDPE	12	transparent	180	280	1'000	3835
HDPE	12	transparent	230	330	1'000	3836
HDPE	12	transparent	250	380	1'000	3837



Frischhaltebeutel à 50 Stück im Dispenserpack

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	40	transparent	150	250	20 × 50	1	4444
LDPE	40	transparent	200	350	20 × 50	1	4446
LDPE	40	transparent	230	390	20 × 50	1	4447
LDPE	40	transparent	250	450	20 × 50	1	4448
LDPE	40	transparent	300	400	10 × 50	1	4445
LDPE	50	transparent	300	540	10 × 50	1	4449
LDPE	50	transparent	400	600	10 × 50	1	4450



Frischhaltebeutel lose

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Nummer	VE	Art. Nr.
LDPE	40	transparent	150	270	2	4'000	3546
LDPE	40	transparent	200	360	3	2'000	3554
LDPE	40	transparent	250	450	5	1'000	3556
LDPE	40	transparent	300	540	7	1'000	3558
LDPE	40	transparent	350	630	8	500	3559
LDPE	40	transparent	400	720	9	500	3560
LDPE	75	transparent	500	900	14	250	3565



Frischhaltebeutel auf Rollen

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Einheit Bt	VE	Art. Nr.
LDPE	40	transparent	200	300	2000	1	3609
LDPE	40	transparent	300	400	1000	1	3610
LDPE	45	transparent	300	500	750	1	3611
LDPE	45	transparent	400	700	500	1	3613
LDPE	70	transparent	500	800	250	1	3614



Zip-Beutel

Material	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
LDPE	transparent	120	170	100	14808
LDPE	transparent	120	170	1'000	14808



Plastikbeutel für Speckseite

Material	Farbe	Breite mm	Länge mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
HDPE	transparent	250	700	160	250	3561



DRESSIERSACK

Dressiersack Hygogrip auf Rolle

Mikrowellentauglich bis 100 °C

Material	Farbe	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
PE	grün	80	530	280	1 × 100 Stk	1	30774
PE	grün	80	530	280	10 × 100 Stk	10	30774





Dressiersack Cool auf Rolle

Geeignet zum Einfrieren bis -30 °C, für 48 Stunden

Material	Farbe	Stärke μ	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	blau	80	550	265	1 × 100 Stk	1	30775
LDPE	blau	80	550	265	10 × 100 Stk	10	30775



Dressiersack HOT auf Rolle

Für heisse und dickflüssige Füllungen bis 90°C

Material	Farbe	Stärke μ	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	rot	120	590	280	1 × 100 Stk	1	10109
LDPE	rot	120	590	280	5 × 100 Stk	5	10109



Dressiersack geblockt

Griffige Aussenseite für exaktes Arbeiten

Material	Farbe	Stärke μ	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	transparent	70	280	500	1 × 100 Stk	1	3531
LDPE	transparent	70	280	500	10 × 100 Stk	10	3531



Dressiersack auf Rolle

Mikrowellentauglich bis 100 °C für den Einsatz in der Gefriertruhe geeignet bis -30 °C

Material	Farbe	Stärke μ	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
PE	transparent	80	260	460	1 × 100 Stk	1	15408
PE	transparent	80	260	460	10 × 100 Stk	10	15408
LDPE	transparent	80	280	590	1 × 100 Stk	1	15409
LDPE	transparent	80	280	590	5 × 100 Stk	5	15409



Dressiersack auf Rolle

Sehr reissfest, auch für schwere Massen geeignet

Material	Farbe	Stärke μ	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	transparent	80	265	550	1 × 100 Stk	1	10323
LDPE	transparent	80	265	550	10 × 100 Stk	10	10323

ALUFOLIEN



Dispenser Wrapmaster

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	1	12761
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	6	12761
Kunststoff	weiss	30	4011 / 2457	1	4015
Kunststoff	weiss	45	4012 / 2458	1	4016



Alu-Wrapmaster

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
Alu	10	30	30	12761	3	13118
Alu	11	30	150	4015	3	2457
Alu	11	45	150	4016	3	2458

Dispenser Cutmaster

Material	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Metall	30	3708 / 3704	1	4073
Metall	45	3709 / 3705	1	4074
Metall	60	3725	1	4143



Alu-Cutmaster

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
Alu	11	30	150	4073	4	3704
Alu	14	45	150	4074	4	3705



Alustar-Box Jumbo mit 1 Rolle

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Alu	18	45	15	10	15590



Alu-Box mit Zackenleiste,

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Alu	10.5	29	300	1	28722
Alu	10.5	29	300	4	28722
Alu	10.5	44	200	1	28723
Alu	10.5	44	200	4	28723



Alu-Zuschnitte, Box mit 200 Blatt

Material	Farbe	Breite cm	Länge cm	VE	Art. Nr.
Alu	gold/silber	23	27	1	29511
Alu	gold/silber	23	27	9	29511



Alu-Zuschnitte, Box mit 200 Blatt

Material	Stärke µ	Länge cm	Breite cm	VE	Art. Nr.
Alu	14	27.5	30.5	1	3767
Alu	14	27.5	30.5	12	3767



FRISCHHALTEFOLIEN

Dispenser Wrapmaster

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	1	12761
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	6	12761
Kunststoff	weiss	30	4011 / 2457	1	4015
Kunststoff	weiss	45	4012 / 2458	1	4016



Frischhaltefolie Wrapmaster

Material	Stärke µ	Breite	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
PVC	5.9 - 7.2	30	100	12761	3	12760
PVC	5.9 - 7.2	30	300	4015	3	4011
PVC	5.9 - 7.2	45	300	4016	3	4012





Dispenser Jet-Cut mit Frischhaltefolie

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Metall	silber	30	18616 / 37384	1	18614
Metall	silber	30	18616 / 37384	4	18614
Metall	silber	45	18617 / 37385	1	18615



Frischhaltefolie Jet-Cut inkl. Cutter

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
PVC	9	30	500	18614	4	18616
PVC	9	45	500	18615	4	18617



Frischhaltefolie Jet-Cut ECO inkl. Cutter

NEW

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
PVC	7	30	600	18614	4	37384
PVC	7	45	600	18615	4	37385



Dispenser Cutmaster

Material	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Metall	30	3708 / 3704	1	4073
Metall	45	3709 / 3705	1	4074
Metall	60	3725	1	4143



Frischhaltefolie Cutmaster

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	8	30	300	4	3708
PVC	8	45	300	4	3709
PVC	8	60	300	4	3725



Frischhaltefolie

NEW

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PE	9	29	300	4	31128
PE	9	44	300	4	31129
PE	9	59	300	4	31130



Frischhaltefolie Cutmaster

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	9	45	300	4	15334



Dispenser zu allen Frischhaltefolien perforiert

Material	Breite mm	VE	Art. Nr.
Metall	245	1	4096

Frishaltefolie perforiert

Material	Stärke μ	Länge cm	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	9	20	20	500	4	3353
PVC	9	25	25	500	4	3355
PVC	9	30	30	500	4	3356
PVC	9	36	36	500	4	3360
PVC	9	40	40	500	4	3362
PVC	9	46	46	500	4	3363
PVC	9	61	61	500	4	17654



Folien-Box mit 1 Rolle inkl. EasyCut

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	8	30	300	1	28850
PVC	8	30	300	6	28850
PVC	8	45	300	1	28851
PVC	8	45	300	6	28851



Folien-Box mit Zackenleiste

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	8	30	300	1	3750
PVC	8	30	300	6	3750
PVC	8	45	300	1	3751
PVC	8	45	300	6	3751



Dehnfolie

Material	Stärke μ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	12	33	2000	1	3738
PVC	12	40	2000	1	3739
PVC	12	45	2000	1	3740
PVC	12	50	2000	1	3741
PVC	12	60	2000	1	3742



EINWICKELPAPIERE UND -FOLIEN

Megostar Öko Premium light

Material	Stärke g/m ²	Farbe	Bogen	Breite cm	Länge cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/Wachs	35	rosa	1/8	25	35	15 kg	ca. 4896	1	21223
Papier/Wachs	35	rosa	1/4	35	50	15 kg	ca. 2448	1	21224
Papier/Wachs	35	rosa	1/2	50	70	12,5 kg	ca. 1020	1	21225



Megostar Öko Premium

Material	Stärke g/m ²	Farbe	Bogen	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/Wachs	50	rosa	1/16	25	17.5	15 kg	ca. 6858	1	21226
Papier/Wachs	50	rosa	1/8	35	25	15 kg	ca. 3432	1	21227
Papier/Wachs	50	rosa	1/4	50	35	15 kg	ca. 1716	1	21228
Papier/Wachs	50	rosa	1/2	70	50	15 kg	ca. 858	1	21229





Perlafol

Material	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
HDPE	1/8	350	245	3.3 kg	ca. 1750	1	3312
HDPE	1/8	350	245	3.3 kg	ca. 1750	6	3312
HDPE	1/4	550	350	6.6 kg	ca. 1750	1	3313



Vipafin

Material	Farbe	Bogen	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
HDPE	lachs	1/8	15	350	245	10'000	3852
HDPE	lachs	1/4	15	490	350	5'000	3853
HDPE	lachs	1/2	15	700	490	5'000	3854



Freshpack schwarz matt



Material	Farbe ²	Grammatur g/m ²	Bogen	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Papier	schwarz	55	1/8	370	250	1	24370
Papier	schwarz	55	1/8	380	330	1	24371
Papier	schwarz	55	1/4	500	370	1	24372
Papier	schwarz	55	1/2	750	500	1	24373



Freshpack light



Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier/Kunststoff	weiss	1/4	500	370	7.5 Kg	1'000	16549



Freshpack light Daily

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
HDPE	weiss	1/8	360	250	3.6 kg	1'000	27456
HDPE	weiss	1/6	400	310	5 kg	1'000	27457
HDPE	weiss	1/4	500	370	7.5 kg	1'000	27458



Freshpack Daily Karton à 12,5 kg

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/HDPE	weiss	1/8	370	250	12.5 kg	ca. 2900	1	27459
Papier/HDPE	weiss	1/6	380	330	12.5 kg	ca. 2120	1	27460
Papier/HDPE	weiss	1/4	500	370	12.5 kg	ca. 1440	1	27461
Papier/HDPE	weiss	1/2	750	500	12.5 kg	ca. 710	1	27462



Freshpack Exclusiv Karton à 12,5 kg

Material	Farbe	Bogen	Breite mm	Länge m	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/HDPE	schwarz	1/8	250	370	12.5 kg	ca. 2900	1	27463
Papier/HDPE	schwarz	1/6	330	380	12.5 kg	ca. 2120	1	27464
Papier/HDPE	schwarz	1/4	370	500	12.5 kg	ca. 1440	1	27465
Papier/HDPE	schwarz	1/2	500	750	12.5 kg	ca. 710	1	27466

Freshpack Q Karton à 12,5 kg



Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/PEHD	bedruckt	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18254
Papier/PEHD	bedruckt	1/6	380	330	12,5 kg	ca. 2120	1	18255
Papier/PEHD	bedruckt	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18256
Papier/PEHD	bedruckt	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18257



Wickelpapier Q, unbeschichtet Karton à 12,5 kg



Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier	bedruckt	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18258
Papier	bedruckt	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18259
Papier	bedruckt	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18260



Pick-Folie

Material	Stärke µ	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	transparent	1/8	350	245	3'000	3843
HDPE	15	transparent	1/4	480	360	3'000	3844
HDPE	15	transparent	1/2	480	720	3'000	3845



Cello-Zuschnitte Naturessse



Material	Stärke µ	Farbe	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Cello	21	glasklar	21	300	270	500	10801
Cello	21	glasklar	21	400	330	500	10802



Wickelpapier, fettdicht



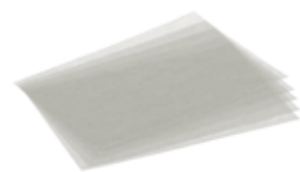
Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/PE	bedruckt	35	25	2 Kg	ca. 672	1	14544



Wickelpapier, fettdicht



Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/PE	weiss	35	25	2,5 Kg	ca. 770	1	15594
Papier/PE	weiss	45	33	5 Kg	ca. 910	1	15595
Papier/PE	weiss	50	35	5 Kg	ca. 770	1	15596



Wickelpapier weiss, unbeschichtet Karton à 12,5 kg



Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18261
Papier	weiss	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18262
Papier	weiss	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18263



Wickelpapier, fettdicht



Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/PE	braun	35	25	2,5 kg	ca. 770	1	N370
Papier/PE	braun	45	33	5 kg	ca. 910	1	13100
Papier/PE	braun	50	35	5 kg	ca. 770	1	N371





Wickelpapier naturessse, fett dicht



Material	Farbe	Länge	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/MaterBi	braun	35	25.5	5 Kg	ca. 862	1	14164
Papier/MaterBi	braun	51	35.0	5 Kg	ca. 431	1	14165



Freshpack braun naturessse, unbeschichtet



Material	Farbe	Bogen	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier	braun	1/6	38	30	5 kg	ca. 916	1	19733
Papier	braun	1/4	50	38	5 kg	ca. 550	1	19734

STEAK-PAPIER



Steak-Papier



Material	Farbe	Länge cm	Breite	VE	Art. Nr.
Papier	grün	25	16.5	1'000	12820
Papier	grün	37	16.5	1'000	12821
Papier	grün	37	26.0	1'000	12822



Steak-Papier



Material	Farbe	Länge cm	Breite	VE	Art. Nr.
Papier	schwarz	24	16.5	1'000	12817
Papier	schwarz	37	16.5	1'000	12818
Papier	schwarz	37	26.0	1'000	12819



Steak-Papier auf Rolle



Material	Farbe	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Papier	grün	38	365	1	3730



Steak-Papier auf Rolle



Material	Farbe	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Papier	schwarz	37.5	365	1	15135

SAUGPAPIER



Metzgerkrepp / Saugpapier Karton à 18 kg



Material	Stärke g/m ²	Farbe	Breite cm	Länge cm	VE	Art. Nr.
Zellstoff	45	weiss	38	58	1	3318

Saugpapier CARNASEC 64 × 6 kg



Material	Stärke g/m ²	Farbe	Länge cm	Breite cm	VE	Art. Nr.
Zellstoff	55	blau	55	35	64	N456



Saugpapier CARNASEC 2 × 6 kg im Karton



Material	Stärke g/m ²	Farbe	Länge cm	Breite cm	Dispenser	VE	Art. Nr.
Zellstoff	55	blau	55	35	N483	1	N488.KA



Saugpapier CARNASEC 2 × 6 kg im E2-Gebinde



Material	Stärke g/m ²	Farbe	Länge cm	Breite cm	VE	Art. Nr.
Zellstoff	55	blau	55	35	1	N488



BACKPAPIERE UND BACKMATTEN

Backtrennpapier, beidseitig silikonisiert



Material	Stärke g/m ²	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit Stück	VE	Art. Nr.
Papier	41	weiss	53	32.5	500	1	15324
Papier	41	weiss	55	35	500	1	22794
Papier	41	weiss	59	39	500	1	12123
Papier	41	weiss	60	40	500	1	22282
Papier	41	weiss	64	52	500	1	15325
Papier	41	weiss	70	50	500	1	15326
Papier	41	weiss	78	57	500	1	22283
Papier	41	weiss	98	57	500	1	22284



Backpapier auf Rolle beidseitig silikonisiert



Material	Stärke g/m ²	Farbe	Laufmeter	Breite cm	VE	Art. Nr.
Papier	39	weiss	200	43	6	24599
Papier	39	weiss	200	50	6	24600
Papier	39	weiss	200	57	6	24601



Backpapier Backstar, rund



Material	Farbe	Ø cm	Einheit Stück	VE	Art. Nr.
Pergament	weiss	32	24	10	15000



Backpapier Backstar



Material	Farbe	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Pergament	braun	50	100	6	3908





Backpapier Backstar



Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit Stück	VE	Art. Nr.
Pergament	braun	53	32.5	300	4	N280
Pergament	braun	60	40.0	300	1	15563



Grill- und Backmatte Antihaft



Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Teflon	schwarz	500	400	4 Boxen à 3 Stk.	12	22975



Backmatte zu Atollspeed

Bis 260°C



Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Teflon	braun	310	295	5	12796

PLATTENPAPIER UND TORTENUNTERLAGEN



Plattenpapier Kroko rund



Material	Farbe	Ø cm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	14	500	17616
Papier	weiss	14	5'000	17616
Papier	weiss	16	500	17617
Papier	weiss	16	5'000	17617
Papier	weiss	19	500	17618
Papier	weiss	19	5'000	17618



Plattenpapier Kroko oval



Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	210	140	500	29960
Papier	weiss	210	140	5'000	29960

Tortenspitzen rund

Material	Farbe	Aussenmass Ø cm	Innenmass Ø cm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	10	5.0	250	15646
Papier	weiss	10	5.0	2'000	15646
Papier	weiss	12	8.0	250	15626
Papier	weiss	12	8.0	2'000	15626
Papier	weiss	14	8.5	250	15627
Papier	weiss	14	8.5	2'000	15627
Papier	weiss	17	10.0	250	3998
Papier	weiss	17	10.0	2'000	3998
Papier	weiss	18	10.5	250	15628
Papier	weiss	18	10.5	2'000	15628
Papier	weiss	22	14.0	250	4104
Papier	weiss	22	14.0	2'000	4104
Papier	weiss	24	15.0	250	3997
Papier	weiss	24	15.0	2'000	3997
Papier	weiss	28	18.0	250	4108
Papier	weiss	28	18.0	2'000	4108
Papier	weiss	30	19.0	250	3995
Papier	weiss	30	19.0	2'000	3995
Papier	weiss	33	21.0	250	3994
Papier	weiss	33	21.0	2'000	3994
Papier	weiss	36	24.0	250	3858
Papier	weiss	36	24.0	2'000	3858



Tortenspitzen rechteckig

Material	Farbe	Aussenmass cm	Innenmass cm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	24 x 15	17 x 8	250	15798
Papier	weiss	24 x 15	17 x 8	2'000	15798
Papier	weiss	30 x 18	21 x 9	100	15799
Papier	weiss	30 x 18	21 x 9	2'000	15799
Papier	weiss	30 x 25	21 x 16	250	15800
Papier	weiss	30 x 25	21 x 16	2'000	15800
Papier	weiss	40 x 30	29 x 19	250	15801
Papier	weiss	40 x 30	29 x 19	2'000	15801
Papier	weiss	45 x 32	34 x 22	250	15802
Papier	weiss	45 x 32	34 x 22	2'000	15802



Tortenzuschnitte

Material	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
OPP	transparent	120 / 130	180	1'000	15648
OPP	transparent	120 / 130	180	5'000	15648



Tortenunterlage mit Lasche

Material	Farbe	Ø mm	VE	Art. Nr.
Karton	gold/schwarz	80	1'000	9700
Karton	gold/schwarz	90	1'000	9643



AUFBEWAHRUNGSBEHÄLTER



Quadratdose



Material	Farbe	Inhalt ml	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	Erstöffnungs-garantie	VE	Art. Nr.
PP	transparent	150	79	79	41	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	132	10514.132
PP	transparent	150	79	79	41	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	924	10514
PP	transparent	225	79	79	57	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	128	12607.128
PP	transparent	225	79	79	57	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	896	12607
PP	transparent	280	79	79	69	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	120	12608.120
PP	transparent	280	79	79	69	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	840	12608
PP	transparent	365	79	79	92	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	120	12609.120
PP	transparent	365	79	79	92	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	784	12609
PP	transparent	425	79	79	110	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	104	12610.104
PP	transparent	425	79	79	110	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	728	12610



Quadratdose



Material	Farbe	Inhalt ml	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	Erstöffnungs-garantie	VE	Art. Nr.
PP	transparent	550	128	128	55	10269.45 / 10269 / B1108	ja	44	10265.44
PP	transparent	550	128	128	55	10269.45 / 10269 / B1108	ja	264	10265
PP	transparent	680	128	128	65	10269.45 / 10269 / B1108	ja	40	26953.40
PP	transparent	680	128	128	65	10269.45 / 10269 / B1108	ja	240	26953
PP	transparent	790	128	128	75	10269.45 / 10269 / B1108	ja	40	10266.40
PP	transparent	790	128	128	75	10269.45 / 10269 / B1108	ja	228	10266
PP	transparent	960	128	128	90	10269.45 / 10269 / B1108	ja	36	10267.36
PP	transparent	960	128	128	90	10269.45 / 10269 / B1108	ja	216	10267
PP	transparent	1280	128	128	118	10269.45 / 10269 / B1108	ja	32	10268.32
PP	transparent	1280	128	128	118	10269.45 / 10269 / B1108	ja	180	10268



Quadratdose



Material	Farbe	Inhalt ml	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	Erstöffnungs-garantie	VE	Art. Nr.
PP	transparent	1300	194	194	51	15579.48 / 15579	ja	58	15576
PP	transparent	2000	194	194	77	15579.48 / 15579	ja	66	26954
PP	transparent	2500	194	194	95	15579.48 / 15579	ja	60	26955
PP	transparent	3000	194	194	112	15579.48 / 15579	ja	60	15577
PP	transparent	4000	194	194	150	15579.48 / 15579	ja	48	16292
PP	transparent	5000	194	194	191	15579.48 / 15579	ja	45	15578



Deckel zu Quadratdose



Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
PP	transparent	79	79	140	10515.140
PP	transparent	79	79	540	10515.540
PP	transparent	79	79	3'780	10515
PP	transparent	128	128	45	10269.45
PP	transparent	128	128	1'080	10269
PP	transparent	192	192	48	15579.48
PP	transparent	192	192	576	15579

SPIESSLI

Bambus-Spiesse 3mm

Material	Farbe	Länge mm	Ø mm	VE	Art. Nr.
Bambus	nature	200	3	500	4001
Bambus	nature	200	3	10'000	4001
Bambus	nature	250	3	500	4002
Bambus	nature	250	3	10'000	4002



Bambus-Spiesse flach

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	VE	Art. Nr.
Bambus	nature	150	6	3	500	11445
Bambus	nature	150	6	3	5'000	11445
Bambus	nature	200	6	3	500	4255
Bambus	nature	200	6	3	5'000	4255
Bambus	nature	250	6	3	500	11446
Bambus	nature	250	6	3	5'000	11446
Bambus	nature	300	6	3	500	11447
Bambus	nature	300	6	3	5'000	11447



Spiesse 3mm

Material	Farbe	Länge mm	Ø mm	VE	Art. Nr.
Holz	nature	125	3	500	4030
Holz	nature	125	3	10'000	4030
Holz	nature	165	3	500	4253
Holz	nature	165	3	10'000	4253
Holz	nature	200	3	500	4017
Holz	nature	200	3	10'000	4017
Holz	nature	250	3	500	4018
Holz	nature	250	3	10'000	4018



Spiesse 6mm

Material	Farbe	Länge mm	Ø mm	VE	Art. Nr.
Holz	nature	300	6	250	4061
Holz	nature	300	6	2'500	4061
Holz	nature	400	6	250	4000
Holz	nature	400	6	2'500	4000



Fleischvogel-Spiessli

Material	Farbe	Länge mm	Ø mm	VE	Art. Nr.
Holz	naturbelassen	80	2.2	1'000	4327
Holz	naturbelassen	80	2.2	30'000	4327



Zahnstocher CH-Fahne

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
Holz	rot	80	35	25	50	29043
Holz	rot	80	35	25	1'000	29043



ETIKETTEN



Produktionsetikette tiefkühlstabil



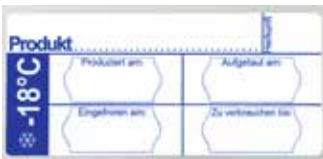
Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	blau	120 × 53	1 Rl. à 1'000 Stk.	1	12909



Produktionsetikette



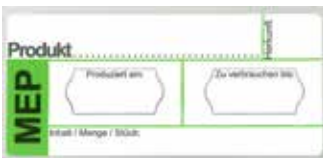
Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	120 × 53	1 Rl. à 1'000 Stk.	1	12795



Etiketten tiefkühlstabil



Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	blau	80 × 36	1 Rl. à 500 Stk.	1	28076



Etiketten MEP



Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	grün/weiss	80 × 36	1 Rl. à 500 Stk.	1	22130



Thermoetiketten

Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	32 × 70	1 Rl. à 2'100 Stk.	1	29228
Papier	weiss	50 × 70	1 Rl. à 1'000 Stk.	1	10370
Papier	weiss	57 × 76	1 Rl. à 930 Stk.	1	29229
Papier	weiss	72 × 72	1 Rl. à 700 Stk.	1	13361

KASSENROLLEN



Kassenrollen aus Thermopapier

Material	Farbe	Breite mm	Ø mm	Ø Kern mm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Thermopapier	blau	80	73	12	80	50	28519



Kassenrollen aus Thermopapier BPA- und BPS-frei

Material	Farbe	Breite mm	Ø mm	Ø Kern mm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Thermopapier	weiss	57	30	12	10	50	21806
Thermopapier	weiss	57	37	12	18	50	21808
Thermopapier	weiss	57	41	12	25	20	21809
Thermopapier	weiss	80	70	12	80	50	21810

Kassenrollen aus Papier

Material	Farbe	Breite mm	Ø mm	Ø Kern mm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	76	64	12	40	50	19708
Papier	weiss	80	78	12	60	50	N487



KERZEN UND BRENNPASTE

Teelicht

Material	Farbe	Ø mm	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Alu/Wachs	weiss	38	4.0	800	15842
Alu/Wachs	weiss	38	7.5	500	15843
Alu/Wachs	weiss	58	8.0	144	20384



Spitzkerzen

Material	Farbe	Höhe mm	Ø mm	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Stearin/Paraffin	weiss	250	22	7.5	100	15840



Stumpkerzen

Material	Farbe	Höhe mm	Ø mm	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Stearin/Paraffin	weiss	100	50	20	60	15841
Stearin/Paraffin	weiss	200	70	20	10	23786



Brennpaste

Material	Inhalt g	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Bio-Ethanol	160	2,5	72	19798



DIVERSES

Gewürzdose mit Deckel

Material	Farbe	Inhalt ml	Höhe mm	Ø mm	Einsatz	VE	Art. Nr.
Metall	schwarz	175	93	56	Streueinsatz	24	20515





Gewürzglas

Material	Farbe	Inhalt ml	Deckel	VE	Art. Nr.
Glas	glasklar	100	35299	12	35298
Glas	glasklar	100	35299	120	35298



Schraubdeckel zu Gewürzglas

Material	Farbe	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Kunststoff	schwarz	35298	12	35299
Kunststoff	schwarz	35298	120	35299



Drahtbinder assortiert

NEW

Material	Farbe	Länge mm	VE	Art. Nr.
Draht	assortiert	80	1'000	4060



Manschetten



Material	Farbe	Typ	Ø mm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	Lamm	9	100	17569
Papier	weiss	Lamm	9	2'000	17569
Papier	weiss	Poulet	14	100	17570
Papier	weiss	Poulet	14	2'000	17570
Papier	weiss	Kalb	16	100	17571
Papier	weiss	Kalb	16	2'000	17571
Papier	weiss	Gigot	25	50	17572
Papier	weiss	Gigot	25	1'000	17572



Räuchermehl

Material	Typ	Einheit	VE	Art. Nr.
Laubholz	Räuchergold 2/16	1 Sack à 15kg	1	23400
Laubholz	Räuchergold HBK 750-2000	1 Sack à 15kg	1	23401
Fichtenholz	Sägemehl Tannen	1 Sack à 20kg	1	23402



Sichtfolie

Material	Stärke µ	Länge cm	Breite cm	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
OPP	30	19.0	12	ca. 1000	1	3945
OPP	30	17.5	24	ca. 1000	1	3926
OPP	30	35.0	24	ca. 1000	1	3720
OPP	30	48.0	36	ca. 1000	1	3721



Rondellen für Hackplätzli

Material	Farbe	Ø mm	Einheit Stück	VE	Art. Nr.
OPP	glasklar	100	1 × 4000	1	3727
OPP	glasklar	100	18 × 4000	18	3727



Quickburger Rondellen

Material	Farbe	Ø mm	Einheit Stück	VE	Art. Nr.
OPP	blau	80	3 × 300	1	20905
OPP	schwarz	80	3 × 300	1	20906
OPP	weiss	80	3 × 300	1	20907

Blister-Boden für 4 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	VE	Art. Nr.
PET	schwarz	112	105	13.65	24709	1'200	24708



Blister-Deckel für 4 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
PET	glasklar	112	105	17.5	24708	1'200	24709



Blister-Boden für 6 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	VE	Art. Nr.
PET	schwarz	160	105	13.65	23384	1'089	23383



Blister-Boden für 6 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	VE	Art. Nr.
PET	glasklar	160	105	13.65	23384	1'089	24707



Blister-Deckel für 6 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
PET	glasklar	160	105	17.5	23383 / 24707	450	23384



Beizkessel-Set 10 lt Eimer Deckel und Niederhalter

Material	Farbe	Inhalt Liter	Ø mm	Einheit	VE	Art. Nr.
PP	weiss	10	270	1 Karton à 10 Sets	1	10627



NITRILHANDSCHUHE

Handschuhe Nitril, puderfrei

- Mit Rollrand - Texturierte Fingerspitzen

Material	Farbe	Grösse	Gepudert	Norm	VE	Art. Nr.
Nitril	schwarz	S	nein	PSA Cat. 3	200	20372
Nitril	schwarz	S	nein	PSA Cat. 3	2'000	20372
Nitril	schwarz	M	nein	PSA Cat. 3	200	20373
Nitril	schwarz	M	nein	PSA Cat. 3	2'000	20373
Nitril	schwarz	L	nein	PSA Cat. 3	200	20374
Nitril	schwarz	L	nein	PSA Cat. 3	2'000	20374
Nitril	schwarz	XL	nein	PSA Cat. 3	200	20375
Nitril	schwarz	XL	nein	PSA Cat. 3	2'000	20375





Handschuhe Nitril, puderfrei

- Mit Rollrand - Texturierte Fingerspitzen

Material	Farbe	Grösse	Gepudert	Norm	VE	Art. Nr.
Nitril	blau	S	nein	PSA Cat. 3	200	20376
Nitril	blau	S	nein	PSA Cat. 3	2'000	20376
Nitril	blau	M	nein	PSA Cat. 3	200	20377
Nitril	blau	M	nein	PSA Cat. 3	2'000	20377
Nitril	blau	L	nein	PSA Cat. 3	200	20378
Nitril	blau	L	nein	PSA Cat. 3	2'000	20378
Nitril	blau	XL	nein	PSA Cat. 3	200	20379
Nitril	blau	XL	nein	PSA Cat. 3	2'000	20379

PAPIERROLLEN



Papierrolle Katrin

Perforiert

Material	Farbe	Recycling	Laufmeter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit RI	Typ	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	60	230 × 205	140	2-lagig	1 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15175 / 15174	12	23753
Papier	weiss	nein	60	230 × 205	140	2-lagig	40 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15175 / 15174	480	23753



Papierrolle Katrin

Perforiert

Material	Farbe	Recycling	Laufmeter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit RI	Typ	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	180	300 × 205	20	2-lagig	1 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15178 / 15177	6	23754
Papier	weiss	nein	180	300 × 205	20	2-lagig	40 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15178 / 15177	240	23754



Papierrolle Katrin

Unperforiert

Material	Farbe	Recycling	Laufmeter	Breite mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit RI	Typ	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	100	205	135	1-lagig	1 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15174	12	5810
Papier	weiss	nein	100	205	135	1-lagig	40 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15174	480	5810



Papierrolle Katrin

Perforiert

Material	Farbe	Recycling	Laufmeter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit RI	Typ	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	300.15	345 × 205	200	1-lagig	1 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15177	6	5811
Papier	weiss	nein	300.15	345 × 205	200	1-lagig	40 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15177	240	5811

Papierrolle Katrin

Perforiert

Material	Farbe	Recycling	Laufmeter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit RI	Typ	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	blau	nein	180	360 × 220	200	2-lagig	1 × 2	Midi	19503 / 19504 / 20440 / 16228 / 22892 / 15178 / 15177 / 26665 / 26666	2	23819
Papier	blau	nein	180	360 × 220	200	2-lagig	108 × 2	Midi	19503 / 19504 / 20440 / 16228 / 22892 / 15178 / 15177 / 26665 / 26666	216	23819



Papierrolle

Perforiert

Material	Farbe	Recycling	Laufmeter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit RI	Typ	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	ja	120	197 × 350	140	1-lagig	1 × 12	Mini	15175 / 15174 / 16227 / 19508 / 19509 / 22891	12	15876
Papier	weiss	ja	120	197 × 350	140	1-lagig	44 × 12	Mini	15175 / 15174 / 16227 / 19508 / 19509 / 22891	528	15876
Papier	weiss	ja	300	205 × 350	200	1-lagig	1 × 6	Midi	15178 / 15177 / 16228 / 22892 / 19503 / 19504	6	N586
Papier	weiss	ja	300	205 × 350	200	1-lagig	40 × 6	Midi	15178 / 15177 / 16228 / 22892 / 19503 / 19504	240	N586



Papierrolle

Perforiert

Material	Farbe	Recycling	Laufmeter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit RI	Typ	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	beige	ja	150	200 × 350	200	2-lagig	1 × 6	Midi	15177 / 15178 / 19503 / 19504 / 16228 / 22892 / 20440	6	29520
Papier	beige	ja	150	200 × 350	200	2-lagig	40 × 6	Midi	15177 / 15178 / 19503 / 19504 / 16228 / 22892 / 20440	240	29520



Haushaltrollen Katrin

Material	Farbe	Recycling	Blattgrösse mm	Blatt	Lagen	Einheit RI	VE	Art. Nr.
Zellstoff	weiss	nein	230 × 224	64	2-lagig	1 × 32	32	36451
Zellstoff	weiss	nein	230 × 224	64	2-lagig	27 × 32	864	36451
Papier	weiss	ja	260 × 230	64	3-lagig	1 × 32	32	21907
Papier	weiss	ja	260 × 230	64	3-lagig	24 × 32	768	21907



Haushaltrolle

Material	Farbe	Recycling	Blattgrösse mm	Blatt	Lagen	Einheit RI	VE	Art. Nr.
Papier	beige	ja	260 × 220	64	3-lagig	8 × 4	32	29521
Papier	beige	ja	260 × 220	64	3-lagig	168 × 4	672	29521



Pacovis AG

Grabenmattenstrasse 19

CH-5608 Stetten

t +41 56 485 93 93

f +41 56 485 93 00

verkauf@pacovis.ch

pacovis.ch