



Die aller neueste Generation Vacuum Schrumpfbeutel

Brilliant 7 der 7-lagige Vacuum-Schrumpfbeutel

Eine abgestimmte Kombination aus hochwertigen reinen Kunststoffen, gibt dem Beutel brillanteste Transparenz, was sich auf die Präsentation der Fleischprodukte sehr Verkaufsfördernd auswirkt.

Anwendungsbereich

- **Brilliant 7 Vakuumschrumpfbeutel** eignen sich hervorragend für die optimale Verpackung vieler Lebensmittel wie Frischfleisch, Fleischwaren, Geflügel, Fisch und Käse. (Zum Präsentieren in Verkaufsvitrinen brilliant und verkaufsfördernd.

Produktvorteile

- Auch bei einer **stark reduzierter Foliendicke von (40my)** gegenüber herkömmlichen Beuteln weist der Brilliant 7 Schrumpfbeutel noch bessere Durchstossfestigkeit auf. Dies garantiert bei der Reifung und während des Transportes absolute Sicherheit.
- Die **hohe Sauerstoff- und Wasserdampfdichte** trägt zu einer wesentlicheren, längeren Haltbarkeit bei und verhindert grosse, teure Gewichtsverluste.
- Brilliant 7 -Schrumpfbeutel haben eine **sehr hohe Temperaturtoleranz beim Versiegeln**.
- Brilliant 7 -Schrumpfbeutel lässt sich problemlos **mit gleicher Temperatureinstellung wie ein Siegelrandbeutel verschliessen**.

- Der neue Brilliant Beutel legt sich aufgrund der Materialbeschaffenheit flach auf den Siegelbalken. **Ein Glatziehen des Beutelendes entfällt.**
- Auch bei aussergewöhnlichen Faltenbildung, Kontamination oder / und **bei doppelter Belegung auf dem Schweissbalken**, lässt sich der Brilliant 7 hervorragend und mit hoher Sicherheit versiegeln.
- Dies gibt dem Produkt mehr Packsicherheit bei gleichzeitiger **Reduzierung der Ausfallrate**.
- Brilliant 7 -Schrumpfbeutel haben einen **optimalen Rückschrumpf**.
- Brilliant 7 haben geringere Umweltabgaben aufgrund **reduzierter Materialstärke und ohne PVDC** hergestellt.
- Die Sperrschicht des Brilliant 7 **verhindert ein Verfärben** von Lebensmitteln durch künstliche Lichtquellen.
- **Qualitätssicherung**



Qualitätssicherungssystem nach
Hygienemanagementsystem nach
Zertifiziert durch:

ISO 9001:2008
DIN EN 15593:2008
SQS Schweiz



Brilliant 7 der 7lagige Vacuum-Schrumpfbeutel

Brilliant 7

Seitennaht

BREITE	LÄNGE	NAHT	KARTON INHALT	BESTELLUNG	BREITE	LÄNGE	NAHT	KARTON INHALT	BESTELLUNG
100	250	SN	2'000		180	350	SN	1'000	
100	300	SN	2'000		180	400	SN	1'000	
115	250	SN	2'000		180	450	SN	1'000	
115	300	SN	1'500		180	500	SN	1'000	
115	400	SN	1'500		200	250	SN	1'500	
130	200	SN	2'000		200	300	SN	1'200	
130	250	SN	2'000		200	325	SN	1'500	
130	300	SN	2'000		200	350	SN	1'000	
130	325	SN	2'000		200	400	SN	800	
130	350	SN	1'200		200	450	SN	1'000	
130	400	SN	1'200		200	500	SN	800	
130	450	SN	1'000		200	550	SN	1'000	
150	200	SN	2'000		220	450	SN	1'200	
150	250	SN	2'000		220	550	SN	1'200	
150	300	SN	1'500		230	250	SN	1'200	
150	350	SN	1'500		230	300	SN	1'000	
150	400	SN	1'500		230	350	SN	1'000	
150	450	SN	1'000		230	400	SN	1'000	
150	500	SN	1'000		230	450	SN	1'000	
150	550	SN	1'000		230	500	SN	700	
180	250	SN	1'500		250	400	SN	1'000	
180	300	SN	1'200		280	325	SN	1'000	

Brilliant 7

Bodennaht

BREITE	LÄNGE	NAHT	KARTON INHALT	BESTELLUNG	BREITE	LÄNGE	NAHT	KARTON INHALT	BESTELLUNG
200	300	BR	1'200		250	750	BR	1'000	
200	325	BR	1'200		250	900	BR	1'000	
200	350	BR	2'400		300	400	BR	1'500	
200	400	BR	1'000		300	450	BR	1'400	
200	500	BR	1'500		300	500	BR	1'400	
200	550	BR	1'200		300	550	BR	1'000	
200	600	BR	1'500		300	600	BR	1'000	
200	650	BR	1'200		300	650	BR	1'000	
200	700	BR	1'200		300	800	BR	800	
220	450	BR	1'500		300	900	BR	800	
220	550	BR	1'200		325	350	BR	1'000	
230	400	BR	1'500		350	450	BR	1'000	
230	450	BR	1'200		350	500	BR	900	
230	750	BR	1'200		350	550	BR	800	
230	900	BR	1'200		350	600	BR	800	
230	1000	BR	1'000		350	725	BR	700	
250	325	BR	1'500		350	900	BR	400	
250	350	BR	1'500		400	550	BR	800	
250	400	BR	1'600		400	600	BR	600	
250	450	BR	1'500		400	625	BR	600	
250	500	BR	1'060		400	900	BR	500	
250	550	BR	1'000		450	500	BR	500	
250	600	BR	1'000		450	600	BR	500	
250	650	BR	1'200		450	650	BR	500	
250	700	BR	1'000						

