

Webtex

Hebeband aus Polyester, mit verstärkten Schlaufen



Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	Gurtband Breite B [mm]	Abmessung L1 [m]	Gewicht für 1m [kg]	Nettogewicht kg [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]
Webtex 1000 1m	1000	1	30	1	0.320	0.32	0.320
Webtex 1000 2m	1000	1	30	2	0.32	0.49	0.32
Webtex 1000 3m	1000	1	30	3	0.32	0.68	0.32
Webtex 1000 4m	1000	1	30	4	0.32	0.84	0.32
Webtex 1000 5m	1000	1	30	5	0.32	1.01	0.32
Webtex 1000 6m	1000	1	30	6	0.32	1.18	0.32
Webtex 2000 1m	2000	2	60	1	0.52	0.52	0.52
Webtex 2000 2m	2000	2	60	2	0.52	0.92	0.52
Webtex 2000 3m	2000	2	60	3	0.52	1.28	0.52
Webtex 2000 4m	2000	2	60	4	0.52	1.66	0.52
Webtex 2000 5m	2000	2	60	5	0.52	2	0.52
Webtex 2000 6m	2000	2	60	6	0.52	2.36	0.52
Webtex 3000 2m	3000	3	90	2	0.65	1.4	0.65
Webtex 3000 3m	3000	3	90	3	0.65	2.12	0.65
Webtex 3000 4m	3000	3	90	4	0.65	2.69	0.65
Webtex 3000 5m	3000	3	90	5	0.65	3.25	0.65
Webtex 3000 6m	3000	3	90	6	0.65	3.62	0.65
Webtex 4000 2m	4000	4	120	2	1.04	2.08	1.04
Webtex 4000 3m	4000	4	120	3	1.04	3.12	1.04
Webtex 4000 4m	4000	4	120	4	1.04	4.16	1.04



Webtex

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	Gurtband Breite B [mm]	Abmessung L1 [m]	Gewicht für 1m [kg]	Nettogewicht kg [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]
Webtex 4000 5m	4000	4	120	5	1.04	5.2	1.04
Webtex 4000 6m	4000	4	120	6	1.04	6.24	1.04
Webtex 5000 3m	5000	5	150	3	1.4	3.62	1.4
Webtex 5000 4m	5000	5	150	4	1.4	4.1	1.4
Webtex 5000 5m	5000	5	150	5	1.4	5.3	1.4
Webtex 5000 6m	5000	5	150	6	1.4	6.2	1.4
Webtex 8000 3m	8000	8	240	3	2.65	8.1	2.65
Webtex 8000 4m	8000	8	240	4	2.65	9.27	2.65
Webtex 8000 5m	8000	8	240	5	2.65	11.4	2.65
Webtex 8000 6m	8000	8	240	6	2.65	13.5	2.65

Artikel Name kurz	EAN-Code	Farbe
Webtex 1000 1m	7610726102600	violett
Webtex 1000 2m	7610726102617	violett
Webtex 1000 3m	7610726102624	violett
Webtex 1000 4m	7610726102631	violett
Webtex 1000 5m	7610726102648	violett
Webtex 1000 6m	7610726102655	violett
Webtex 2000 1m	7610726102662	Grün
Webtex 2000 2m	7610726102679	Grün
Webtex 2000 3m	7610726102686	Grün
Webtex 2000 4m	7610726102693	Grün
Webtex 2000 5m	7610726102709	Grün
Webtex 2000 6m	7610726102716	Grün



Webtex

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

Artikel Name kurz	EAN-Code	Farbe
Webtex 3000 2m	7610726102723	Gelb
Webtex 3000 3m	7610726102730	Gelb
Webtex 3000 4m	7610726102747	Gelb
Webtex 3000 5m	7610726102754	Gelb
Webtex 3000 6m	7610726102761	Gelb
Webtex 4000 2m	-	Grau
Webtex 4000 3m	-	Grau
Webtex 4000 4m	-	Grau
Webtex 4000 5m	-	Grau
Webtex 4000 6m	-	Grau
Webtex 5000 3m	-	Rot
Webtex 5000 4m	-	Rot
Webtex 5000 5m	-	Rot
Webtex 5000 6m	-	Rot
Webtex 8000 3m	-	Blau
Webtex 8000 4m	-	Blau
Webtex 8000 5m	-	Blau
Webtex 8000 6m	-	Blau

BESTELLNUMMERN

Abmessung L1	1 t	2 t	3 t	4 t	5 t	8 t
1 m	2014832	2014838	-	-	-	-
2 m	2014833	2014839	2014840	2014849	-	-
3 m	2014834	2014844	2014841	2014850	2014854	2014858
4 m	2014835	2014846	2014842	2014851	2014855	2014859
5 m	2014836	2014847	2014843	2014852	2014856	2014860
6 m	2014837	2014848	2014845	2014853	2014857	2014861

- **Normen** EN 1492-1: 2000
- **Hauptmaterial** Polyester
- **Temperaturbereich** -40° C to + 50° C

SpanSet AG
Eichbühlstrasse 31
8618 Oetwil am See
Schweiz
Tel.: +41 44 929 70 70
info@spanset.ch
www.spanset.ch



Webtex

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

**SpanSet
Certified
Safety**

■ Qualität	Economy
■ Etikettenschutz	Nein
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1



Webtex

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz