



### Secutex SF1 (einseitig beschichtet)

Einseitig beschichtete Flachschräume

Artikel Name kurz	WLL [kg]	Für Rundschlingen/ Hebebänder	Breite Aussen [mm]	WLL [t]	Gewicht pro Meter [kg/m]
SF1-30 1m	1000	PowerStar / Webtex	55	1	0.6
SF1 50/3 1m	1000	SupraPlus / MagnumPlus	70	1	0.9
SF1 65/3 1m	2000	SupraPlus / MagnumPlus	80	2	1.1
SF1-60 1m	2000	PowerStar / Webtex	85	2	1
SF1 75/3 1m	3000	SupraPlus / MagnumPlus	95	3	1.3
SF1-90 1m	3000	PowerStar / Webtex	115	3	1.5
SF1 100/3 1m	4000	SupraPlus / MagnumPlus	125	4	1.5
SF1-120 1m	4000	PowerStar / Webtex	145	4	2
SF1-150 1m	5000	PowerStar / Webtex	175	5	2.3
SF1 125/3 1m	6000	SupraPlus / MagnumPlus	110	6	1.9
SF1-180 1m	6000	PowerStar / Webtex	210	6	2.9
SF1 150/3 1m	8000	SupraPlus / MagnumPlus	145	8	2.1
SF1-240 1m	8000	PowerStar / Webtex	270	8	3.7
SF1 200-20/3 1m	10000	SupraPlus / MagnumPlus	165	10	2.4
SF1-300 1m	10000	PowerStar / Webtex	340	10	4.6
SF1 250-25/3 1m	15000	SupraPlus / MagnumPlus	210	15	4.6
SF1 300-30/3 1m	20000	SupraPlus / MagnumPlus	265	20	3.7
SF1 300-35/3 1m	25000	SupraPlus / MagnumPlus	265	25	4
SF1 300-40/3 1m	30000	SupraPlus / MagnumPlus	340	30	4.6
SF1 350-50/3 1m	40000	SupraPlus / MagnumPlus	365	40	4.9



### SF 1

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

### BESTELLNUMMERN

WLL	Breite Aussen	Länge	SupraPlus / MagnumPlus	PowerStar / Webtex
1000 kg	55 mm	1 m	-	2015311
1000 kg	70 mm	1 m	2015303	-
2000 kg	80 mm	1 m	2015306	-
2000 kg	85 mm	1 m	-	2015314
3000 kg	95 mm	1 m	2015307	-
3000 kg	115 mm	1 m	-	2015317
4000 kg	125 mm	1 m	2015308	-
4000 kg	145 mm	1 m	-	2015319
5000 kg	175 mm	1 m	-	2015321
6000 kg	110 mm	1 m	2015309	-
6000 kg	210 mm	1 m	-	2015322
8000 kg	145 mm	1 m	2015310	-
8000 kg	270 mm	1 m	-	2015323
10000 kg	165 mm	1 m	2015312	-
10000 kg	340 mm	1 m	-	2015324
15000 kg	210 mm	1 m	2015313	-
20000 kg	265 mm	1 m	2015315	-
25000 kg	265 mm	1 m	2015316	-
30000 kg	340 mm	1 m	2015318	-
40000 kg	365 mm	1 m	2015320	-

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1



### SF 1

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