



Economy Rundschnlige Economy Rundschnlige aus Polyester

Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	L1 [m]	L1 min. [m]	ca. Auflagebreite unter Last in mm [mm]	ca. Aufledgedicke unter Last in mm [mm]	Nettogewicht kg [kg]
RS 1000 0.5m	1000	1	0.5	0.5	45	6	0.15
RS 1000 1m	1000	1	1	0.5	45	6	0.3
RS 1000 1.5m	1000	1	1.5	0.5	45	6	0.45
RS 1000 2m	1000	1	2	0.5	45	6	0.6
RS 1000 2.5m	1000	1	2.5	0.5	45	6	0.75
RS 1000 3m	1000	1	3	0.5	45	6	0.9
RS 1000 4m	1000	1	4	0.5	45	6	1.2
RS 1000 5m	1000	1	5	0.5	45	6	1.5
RS 1000 6m	1000	1	6	0.5	45	6	1.8
RS 1000 8m	1000	1	8	0.5	45	6	2.4
RS 2000 0.5m	2000	2	0.5	0.5	48	7	0.25
RS 2000 1m	2000	2	1	0.5	48	7	0.5
RS 2000 1.5m	2000	2	1.5	0.5	48	7	0.75
RS 2000 2m	2000	2	2	0.5	48	7	1
RS 2000 2.5m	2000	2	2.5	0.5	48	7	1.25
RS 2000 3m	2000	2	3	0.5	48	7	1.5
RS 2000 4m	2000	2	4	0.5	48	7	2
RS 2000 5m	2000	2	5	0.5	48	7	2.5
RS 2000 6m	2000	2	6	0.5	48	7	3
RS 3000 0.5m	3000	3	0.5	0.75	60	8	0.3
RS 3000 1m	3000	3	1	0.75	60	8	0.6
RS 3000 1.5m	3000	3	1.5	0.75	60	8	0.9
RS 3000 2m	3000	3	2	0.75	60	8	1.2
RS 3000 2.5m	3000	3	2.5	0.75	60	8	1.5
RS 3000 3m	3000	3	3	0.75	60	8	1.92
RS 3000 3.5m	3000	3	3.5	0.75	60	8	2.1



Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	L1 [m]	L1 min. [m]	ca. Auflagebreite unter Last in mm [mm]	ca. Aufledgedicke unter Last in mm [mm]	Nettogewicht kg [kg]
RS 3000 4m	3000	3	4	0.75	60	8	2.4
RS 3000 5m	3000	3	5	0.75	60	8	3.19
RS 3000 6m	3000	3	6	0.75	60	8	3.6
RS 3000 10m	3000	3	10	0.75	60	8	6
RS 4000 1m	4000	4	1	0.75	65	10	0.8
RS 4000 1.5m	4000	4	1.5	0.75	65	10	1.2
RS 4000 2m	4000	4	2	0.75	65	10	1.6
RS 4000 2.5m	4000	4	2.5	0.75	65	10	2
RS 4000 3m	4000	4	3	0.75	65	10	2.79
RS 4000 4m	4000	4	4	0.75	65	10	3.2
RS 4000 5m	4000	4	5	0.75	65	10	4
RS 4000 6m	4000	4	6	0.75	65	10	4.8
RS 5000 1m	5000	5	1	1	75	10	1
RS 5000 1.5m	5000	5	1.5	1	75	10	1.5
RS 5000 2m	5000	5	2	1	75	10	2
RS 5000 2.5m	5000	5	2.5	1	75	10	2.5
RS 5000 3m	5000	5	3	1	75	10	3
RS 5000 4m	5000	5	4	1	75	10	4
RS 5000 5m	5000	5	5	1	75	10	5
RS 5000 6m	5000	5	6	1	75	10	6
RS 6000 1m	6000	6	1	1	80	13	1.3
RS 6000 1.5m	6000	6	1.5	1	80	13	1.95
RS 6000 2m	6000	6	2	1	80	13	2.6
RS 6000 2.5m	6000	6	2.5	1	80	13	3.25
RS 6000 3m	6000	6	3	1	80	13	3.9
RS 6000 4m	6000	6	4	1	80	13	5.2
RS 6000 5m	6000	6	5	1	80	13	6.5
RS 6000 6m	6000	6	6	1	80	13	7.8



Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	L1 [m]	L1 min. [m]	ca. Auflagebreite unter Last in mm [mm]	ca. Auflagedicke unter Last in mm [mm]	Nettogewicht kg [kg]
RS 8000 1.5m	8000	8	1.5	1	80	15	2.7
RS 8000 2.0m	8000	8	2	1	80	15	3.6
RS 8000 2.5m	8000	8	2.5	1	80	15	4.5
RS 8000 3.0m	8000	8	3	1	80	15	5.4
RS 8000 4.0m	8000	8	4	1	80	15	7.2
RS 8000 5.0m	8000	8	5	1	80	15	9
RS 8000 6.0m	8000	8	6	1	80	15	10.8

Artikel Name kurz	Gewicht pro Meter [kg/m]	Farbe
RS 1000 0.5m	0.3	violett
RS 1000 1m	0.3	violett
RS 1000 1.5m	0.3	violett
RS 1000 2m	0.3	violett
RS 1000 2.5m	0.3	violett
RS 1000 3m	0.3	violett
RS 1000 4m	0.3	violett
RS 1000 5m	0.3	violett
RS 1000 6m	0.3	violett
RS 1000 8m	0.3	violett
RS 2000 0.5m	0.5	Grün
RS 2000 1m	0.5	Grün
RS 2000 1.5m	0.5	Grün
RS 2000 2m	0.5	Grün
RS 2000 2.5m	0.5	Grün



Artikel Name kurz	Gewicht pro Meter [kg/m]	Farbe
RS 2000 3m	0.5	Grün
RS 2000 4m	0.5	Grün
RS 2000 5m	0.5	Grün
RS 2000 6m	0.5	Grün
RS 3000 0.5m	0.6	Gelb
RS 3000 1m	0.6	Gelb
RS 3000 1.5m	0.6	Gelb
RS 3000 2m	0.6	Gelb
RS 3000 2.5m	0.6	Gelb
RS 3000 3m	0.6	Gelb
RS 3000 3.5m	0.6	Gelb
RS 3000 4m	0.6	Gelb
RS 3000 5m	0.6	Gelb
RS 3000 6m	0.6	Gelb
RS 3000 10m	0.6	Gelb
RS 4000 1m	0.8	Grau
RS 4000 1.5m	0.8	Grau
RS 4000 2m	0.8	Grau
RS 4000 2.5m	0.8	Grau
RS 4000 3m	0.8	Grau
RS 4000 4m	0.8	Grau
RS 4000 5m	0.8	Grau
RS 4000 6m	0.8	Grau
RS 5000 1m	1.0	Rot
RS 5000 1.5m	1.0	Rot
RS 5000 2m	1.0	Rot
RS 5000 2.5m	1.0	Rot



Artikel Name kurz	Gewicht pro Meter [kg/m]	Farbe
RS 5000 3m	1.0	Rot
RS 5000 4m	1.0	Rot
RS 5000 5m	1.0	Rot
RS 5000 6m	1.0	Rot
RS 6000 1m	1.3	Braun
RS 6000 1.5m	1.3	Braun
RS 6000 2m	1.3	Braun
RS 6000 2.5m	1.3	Braun
RS 6000 3m	1.3	Braun
RS 6000 4m	1.3	Braun
RS 6000 5m	1.3	Braun
RS 6000 6m	1.3	Braun
RS 8000 1.5m	1.8	Blau
RS 8000 2.0m	1.8	Blau
RS 8000 2.5m	1.8	Blau
RS 8000 3.0m	1.8	Blau
RS 8000 4.0m	1.8	Blau
RS 8000 5.0m	1.8	Blau
RS 8000 6.0m	1.8	Blau



BESTELLNUMMERN

Länge L1	1000 kg	2000 kg	3000 kg	4000 kg	5000 kg	6000 kg	8000 kg
0.5 m	2015162	2015196	2015204	-	-	-	-
1 m	2002799	2002801	2002803	2002805	2015214	2015219	-
1.5 m	2002800	2002802	2002804	2002806	2002807	2015221	2015227
2 m	2003284	2003286	2003288	2003290	2002808	2002809	2015228
2.5 m	2015163	2015200	2015206	2015212	2015215	2015222	2015229
3 m	2003285	2003287	2003289	2003291	2003292	2002810	2002811
3.5 m	-	-	2015207	-	-	-	-
4 m	2003752	2003754	2003756	2003758	2003293	2003294	2002812
5 m	2003753	2003755	2003757	2003759	2003760	2003295	2003296
6 m	2015164	2015201	2015209	2015213	2015216	2015220	2015224
8 m	2015194	-	-	-	-	-	-
10 m	-	-	2015211	-	-	-	-

■ Normen	EN 1492-2: 2000
■ Hauptmaterial	Polyester
■ Temperaturbereich	-40° C to + 50° C
■ Etikettenschutz	Nein
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1

1. WLL - working load limit, Nennttragfähigkeit. Gilt für Anschlagart direkt.
2. L1 - Nutzlänge.
3. Abweichend von der DIN EN 1492-2 ist der Werkstoff in dieser Rundschnlige bis zu einer Einsatztemperatur von +70°C geeignet.
4. In der DIN EN 1492-2 ist HMPE als Werkstoff nicht aufgeführt und Materialmischungen sind nicht vorgesehen.

