

■ Leistungsverzeichnis / Spezifikation

BesFix© Kabelbinder

Pos: Stück BesFix© Kabelbinder zur Befestigung von ArmaFlor®, BesTex®, Composit® und AquaGreen® Produkten

Technische Daten:

Farben: schwarz (UV-stabilisiert durch Rußanteil) oder natur
 Breite: 22 bis 12,6 mm
 Länge: 75 bis 1500 mm
 Material: PA (Polyamid) 6.6
 Einsatztemperatur: -40°C bis +85°C
 Beständigkeit gegen Alkalien, Öle, Schmierfette, Chor, Lösungsmittel

Breite / mm	Länge / mm	Zugfestigkeit / kg	Verpackungs- einheiten
2,5	98	8,2	100 / 1000
2,6	135	8,2	100 / 1000
2,6	160	8,2	100 / 1000
* 2,6	200	8,2	100 / 1000
3,6	140	13	100 / 1000
3,6	200	13	100 / 1000
3,6	290	13	100 / 500
3,6	370	13	100 / 1000
4,5	120	20	100 / 1000
4,5	160	20	100 / 1000
4,8	178	22	100 / 1000
4,8	200	22	100 / 1000
4,8	250	22	100
* 4,8	290	22	100
4,8	360	22	100
4,8	390	22	100
4,8	430	22	100
4,8	530	22	100
4,8	550	22	100
4,8	920	22	100

7,8	120	55	100
7,8	180	55	100
7,8	240	55	100
7,8	300	55	100
7,8	365	55	100
7,8	450	55	100
7,8	540	55	100
7,8	750	55	100
9	610	77	100
9	780	77	100
9	920	77	100
9	1220	77	100
9	1500	77	100
12,6	225	110	50
12,6	500	110	50
12,6	720	110	50
12,6	850	110	50
12,6	1000	110	50

* BGS-Standard

Test und Abnahme:

Der Nachweis der gelieferten BesFix© Kabelbinder hat durch Vorlage eines Prüfzeugnisses nach DIN 50 049 2.1/EN 10 204 und durch Vorlage des Originallieferscheines bei der örtlichen Bauleitung zu erfolgen.

Liefernachweis:

BGS Ingenieurbiologie und -ökologie GmbH · Dorfstraße 120 · 25499 Tangstedt
 Tel.: 04101 – 48 00 88 · Fax: 04101 – 48 00 91 · E-Mail: bgs@bestmann-green-systems.de