



GeoSquare® Plus loop



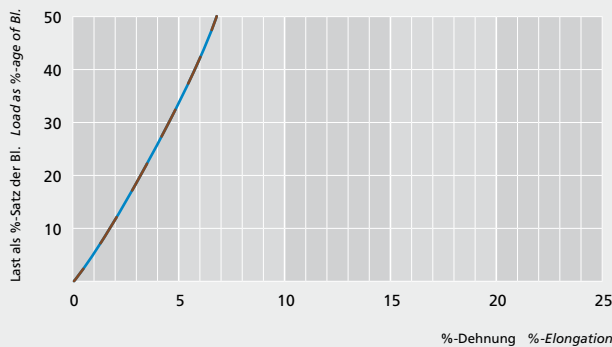
Runde Sache: Schwimmfähiger, preisgünstiger Recker als endlos gespleißter Grommet.

- ⊕ Einfach leicht: Schwimmfähiger Recker aus leichten Plus-Garnen
- ⊕ Einfach gut: Hochwertiger Polyesteranteil, robuste Konstruktion, lange Lebensdauer
- ⊕ Einfach günstig: Preisgünstiges Quadratgeflecht als Grommet endlos gespleißt

Well rounded: buoyant, affordable tail endlessly spliced as a grommet.

- ⊕ Simply light: buoyant tail made of lightweight Plus yarns
- ⊕ Simply good: high-quality polyester content, robust construction, long service life
- ⊕ Simply affordable: inexpensive square braid spliced endlessly as grommet

Kraft-Dehnungsdiagramm
Load / Elongation curve



GeoSquare® Plus loop

Dehnung bei 10% der Bruchlast
Elongation at 10% of break load

1,9%

Technische Daten

Technical data

Ø [mm]	Gewicht Weight [kg/11 m]	Bl. im Spleiß Spliced break load [kN]	Bl. im Spleiß Spliced break load Grommet [kN]	Bl. im Spleiß Spliced break load Grommet [tnf]
32	4,1	42,5	68,0	6,9
36	4,9	53,4	85,4	8,7
40	5,9	65,5	104,8	10,7
44	6,9	78,7	125,9	12,8
48	7,9	107,0	171,2	17,5
52	9,2	120,0	192,0	19,6
56	9,9	138,0	220,8	22,5
60	11,6	164,0	262,4	26,8
64	13,1	186,0	297,6	30,3
72	16,7	235,0	376,0	38,3
80	20,8	287,0	459,2	46,8
88	25,2	350,0	560,0	57,1
96	29,6	414,0	662,4	67,5
104	34,3	479,0	766,4	78,2
112	40,0	558,0	892,8	91,0
120	45,2	629,0	1.006,4	102,6
128	51,4	714,0	1.142,4	116,5
136	56,9	789,0	1.262,4	128,7
144	64,7	899,0	1.438,4	146,7
160	79,0	1.100,0	1.760,0	179,5
176	95,9	1.332,0	2.131,2	217,3
192	114,1	1.577,0	2.523,2	257,3

* Bruchlast nach DIN EN ISO 2307
Break load in accordance with DIN EN ISO 2307

