

PU 85 A ultramarinblau geraut, Zugträger Glasfaser PU



ca. 88° Shore A

- Empf. Vorspannung 1 - 2 %
- Zugspannung ca. 26 daN/cm²

Reibwerte μ

- Stahl ca. 0,45
- PE ca. 0,30
- HDPE ca. 0,25

| Artikel Nr. | Durchmesser \varnothing | | Material- querschnitt cm ² | ca. Gewicht kg/100 m | Gebindegröße | | Empf. Mind.- Scheiben- \varnothing | | ca. Zugkraft/ Riemen* | |
|--------------|------------------------------|-------|---|-------------------------|--------------|-----|---|------|--------------------------|-------|
| | mm | inch | | | m | ft | mm | inch | daN | lbs |
| FBZRP85A080R | 8,0 | 5/16 | 0,500 | 6 | 100 | 328 | 80 | 3,2 | 13,0 | 28,6 |
| FBZRP85A095R | 9,5 | 3/8 | 0,710 | 8,5 | 100 | 328 | 95 | 3,7 | 18,5 | 40,6 |
| FBZRP85A100R | 10,0 | 7/16 | 0,785 | 9,4 | 50 | 164 | 100 | 3,9 | 20,4 | 44,9 |
| FBZRP85A120R | 12,0 | 15/32 | 1,130 | 13,5 | 50 | 164 | 120 | 4,7 | 29,4 | 64,6 |
| FBZRP85A125R | 12,5 | 1/2 | 1,230 | 14,8 | 50 | 164 | 125 | 4,9 | 32,0 | 70,4 |
| FBZRP85A143R | 14,3 | 9/16 | 1,605 | 21 | 50 | 164 | 145 | 5,7 | 41,7 | 93,7 |
| FBZRP85A150R | 15,0 | 19/32 | 1,770 | 21,5 | 50 | 164 | 150 | 5,9 | 46,0 | 101,2 |
| FBZRP85A180R | 18,0 | 3/4 | 2,54 | 31 | 50 | 164 | 190 | 7,5 | ★ | ★ |
| FBZRP85A200R | 20,0 | 25/32 | 3,14 | 40 | 50 | 164 | 200 | 7,9 | ★ | ★ |

★ = stärkere Zugträger auf Anfrage

* = bei Reibwert μ :1



DE19900551C1
US Patent No. 6,468,656