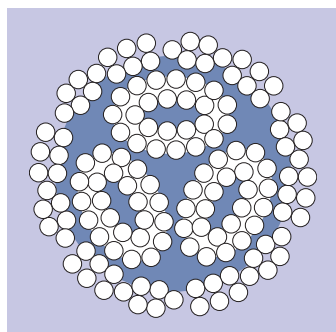


DRAKO Flex



| | |
|--|--|
| Schlagart | Gleichschlag |
| Schlagrichtung | rechts |
| Einlage | Fasereinlage |
| Anzahl der Außenlitzen | 12 |
| Anzahl der tragenden Drähte in den Außenlitzen | 72 |
| Drahtoberfläche | verzinkt (A) |
| Charakterisierung | Hochflexibles, nahezu drehungsfreies Seil für besondere Einsätze, wahlweise mit eingeschränkten Durchmesser-toleranzen |
| Einsatzgebiete | Freileitungsbau (Einziehseil), Forschungsschiffe (Tiefseesondenseil) |
| Bestimmung der Ablegereife nach DIN 15020 Bl.2, ISO 4309 | |



WARNUNG! Keinen Wirbel verwenden!
Sonst Gefahr von schweren Personen- und Sachschäden!

| Seil-Nenn-Ø -0 + 5% mm | Gewicht kg/100 m | Mindestbruchkraft/Seilklasse | |
|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------|
| | | kN/1770 | kN/1960 |
| 8 | 26 | 42,7 | 47,4 |
| 10 | 37 | 61,5 | 68,1 |
| 11 | 44 | 72,5 | 80,0 |
| 12 | 58 | 96,4 | 107,0 |
| 13 | 63 | 102,0 | 114,0 |
| 14 | 75 | 124,0 | 137,0 |
| 15 | 85 | 139,0 | 153,0 |
| 16 | 94 | 154,0 | 171,0 |
| 18 | 126 | 207,0 | 229,0 |
| 20 | 150 | 247,0 | 272,0 |
| 22 | 176 | 289,0 | 320,0 |