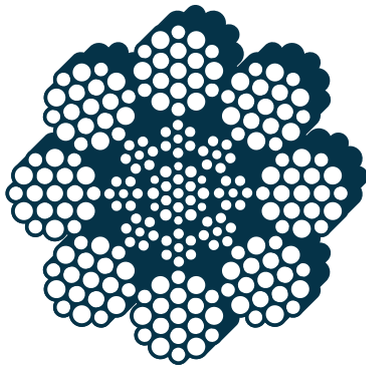


**8 x 19 W – IWRC
Stahlseileinlage**

Wir empfehlen diese Anwendung für Installationen, bei denen sich Biegungen stärker auf die Lebensdauer auswirken als der Abrieb der Treibscheibe, z. B. bei Hochhausinstallationen mit häufigen Biegezyklen.

Das RiseTec XTRA 8 ist ein 8 x 19 Warrington Drahtseil mit Stahlseileinlage (IWRC).

- Höhere Bruchfestigkeit durch einen vergrößerten metallischen Querschnitt
- Modifizierter IWRC minimiert die Dehnung und maximiert die Lebensdauer
- Ideal für Anlagen/Anwendungen mit hohen Biegeanforderungen anstelle von Verschleiß durch Treibscheiben
- Perfekt für Hochhausanwendungen mit zahlreichen Biegezyklen


Technische Daten:

8 x 19 Warrington IWRC (8x7 + 1x19 W) Gleichschlag.
Technische Bezeichnungen nach DIN EN 12385, ISO 4344
Seilfestigkeitsklasse: 1570 N/mm²
Beschichtung: unverzinkt / blank
Gesamtzahl der Drähte: 227

| SEILKONSTRUKTION | SEIL Ø mm | ART. NR. | GEWICHT kg/m | M.B.L kN |
|---|--------------|----------|-----------------|-------------|
| RiseTec XTRA 8 Stahlseileinlage 8 x 19 W - IWRC unverzinkt 1570 N/mm² | 6,0 | 18100000 | 0,163 | 24,9 |
| | 6,5 | 18100001 | 0,191 | 29,2 |
| | 8,0 | 18100002 | 0,275 | 44,6 |
| | 9,0 | 18100003 | 0,348 | 56,0 |
| | 10,0 | 18100004 | 0,429 | 69,5 |
| | 11,0 | 18100005 | 0,534 | 83,1 |
| | 12,0 | 18100006 | 0,635 | 98,9 |
| | 13,0 | 18100007 | 0,745 | 116,0 |
| | 14,0 | 18100008 | 0,864 | 134,6 |
| | 15,0 | 18100009 | | 154,5 |
| 16,0 | 18100010 | 1,129 | 176,1 | |