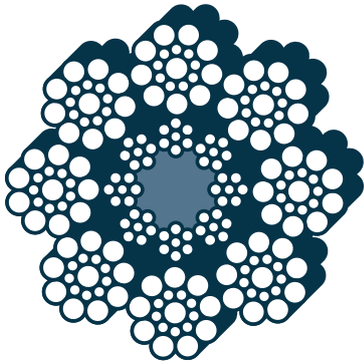


**8 x 19 S – IWRC**  
**Gemischte Seileinlage**

*Wir empfehlen diese Anwendung für Anlagen, bei denen der Abrieb der Treib-  
scheibe einen größeren Einfluss auf die  
Lebensdauer hat als die Biegung. Die  
dickeren Drähte der Seale-Konstruktion  
haben eine höhere Abriebfestigkeit.  
Das Schmiermittelreservoir des Faser-  
anteils in der Einlage bietet eine lange  
Lebensdauer des Stahldrahtseils.*



**Das RiseTec XTRA 8 MS ist ein 8x19 Seale Drahtseil mit gemischter  
Stahl- und Fasereinlage (IWRC).**

- Höhere Bruchkraft
- Abriebfest
- Längere Lebensdauer
- Niedrige und mittlere Steigung
- Geringe Dehnung
- Geringe bis mittlere Anzahl von Biegezyklen
- Normale bis starke Beanspruchung
- Großer metallischer Querschnitt

**Technische Daten:**

8 x 19 Seale IWRC ( 8x7 ) Gleichschlag.

Technische Bezeichnungen nach DIN EN 12385, ISO 4344

Seilfestigkeitsklasse: 1570 N/mm<sup>2</sup>

Beschichtung: unverzinkt / blank

Gesamtzahl der Drähte: 208

SEILKONSTRUKTION	SEIL Ø mm	ART. NR.	GEWICHT kg/m	M.B.L kN
<b>RiseTec XTRA 8 MS</b> <b>Gemischte Seileinlage</b> <b>8 x 19 S - IWRC</b> <b>unverzinkt 1570 N/mm<sup>2</sup></b>	8,0	18300000	0,243	38,0
	9,0	18300001	0,321	48,3
	10,0	18300002	0,385	60,5
	11,0	18300003	0,464	73,4
	12,0	18300004	0,552	86,8
	13,0	83000005	0,650	103,1
	14,0	18300006	0,751	118,6
	15,0	18300007	0,862	136,1
	16,0	18300008	0,981	154,8