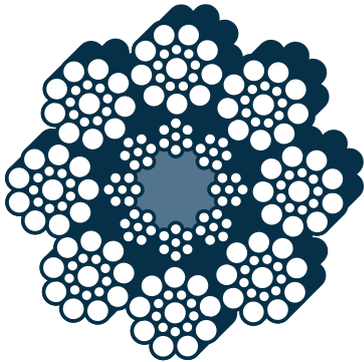


RiseTec XTRA 8 MS
Gemischte Seileinlage

Empfohlen für Anlagen, bei denen der Abrieb der Treibscheibe einen größeren Einfluss auf die Lebensdauer hat als die Biegung. Die dickeren Drähte der Seale-Konstruktion haben eine höhere Abriebfestigkeit. Das Schmiermittel des Faseranteils 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)

Technische Bezeichnungen nach DIN EN 12385, ISO 4344

Seilfestigkeitsklasse: 1570 N/mm²

Beschichtung: unverzinkt / blank

Gesamtzahl der Drähte: 208

SEILKONSTRUKTION	SEIL Ø mm	ART. NR.	GEWICHT kg/m	M.B.L kN
RiseTec XTRA 8 MS Gemischte Seileinlage 8 x 19 S - IWRC 1570 N/mm²	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	18300005	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