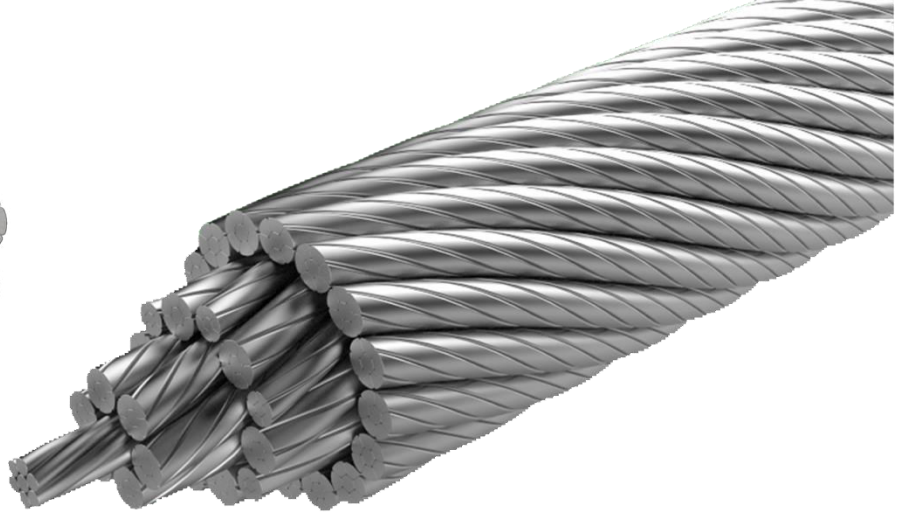
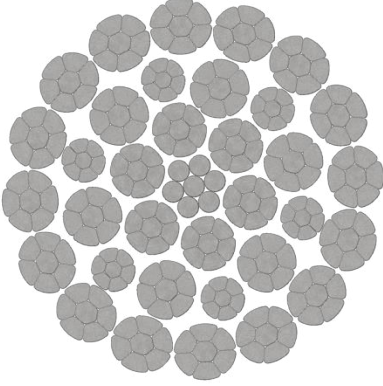


H 35 NRK



ÖZELLİKLER / PROPERTIES



UYGULAMA ALANI / APPLICATIONS

Yüksek Kaldırmanın riskli olduğu ve kesinlikle dönme istenmeyen operasyonlarda ideal bir halattır.

HALATA GENEL BAKIŞ /OVERVIEW

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Konstrüksiyon | Dönmez Halat-35 adet Compact Toron |
| Minimum Maksimum Çap | Ømin: 16mm Ø Max: 42mm |
| Yön | Düz Sarım (Sağ veya Sol) |
| Toplam Tel sayısı | 245 |
| Taşıyıcı Tel sayısı | 112 |
| Öz Tipleri | IWRC |
| Dolgu Faktörü | 0,729 |
| Kaplama | Galvanizli veya Siyah Halat |
| Iskartaya ayırma | ISO 4309 |

Yüksek Kaldırmanın riskli olduğu ve kesinlikle dönme istenmeyen operasyonlarda ideal bir halattır. Warrington kapama sayesinde daha uzun ömür elde edilir. Tel Kırılması durumunda ilk dış tellerde görülür ve bu durum güvenliği artırır. Bu halatın plastik dolgulu modeli **H35NRK PI**'dir.

| Diam mm | Steel Cross Section mm ² | Approx Mass kg/m | Class 1960 (2) MBL kN | Class 2160 MBL kN |
|---------|-------------------------------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| 16 | 157,7 | 1,23 | 223,2 | 246 |
| 17 | 178,2 | 1,39 | 252 | 278 |
| 18 | 200,0 | 1,56 | 282,5 | 311 |
| 19 | 221,8 | 1,73 | 314,8 | 347 |
| 20 | 257,7 | 2,01 | 357 | 394 |
| 22 | 309,0 | 2,41 | 430 | 474 |
| 24 | 364,1 | 2,84 | 505 | 551 |
| 26 | 429,5 | 3,35 | 598 | 652 |
| 28 | 501,3 | 3,91 | 696 | 760 |
| 30 | 571,8 | 4,46 | 794 | 866 |
| 32 | 644,9 | 5,03 | 896 | 977 |
| 34 | 735,9 | 5,74 | 1023 | 1105 |
| 36 | 823,1 | 6,42 | 1141 | 1235 |
| 38 | 920,5 | 7,18 | 1279 | 1381 |
| 40 | 1.016,7 | 7,93 | 1412 | 1525 |
| 42 | 1.115,4 | 8,70 | 1549 | 1673 |

(2) MBL ortalama 2060 N/mm² mukavemete göre hesaplanmıştır.