

Vollaststahseil, 9 litzen, gensondert verseilt

Fur hochste Anforderungen im Bezug auf BruchKraft, Dehnung und Fahrtenzahl, auch bei erschweren montagesituationen. Empfohlen fur Runderillen mit einem Unterschnittwinkel < 85.

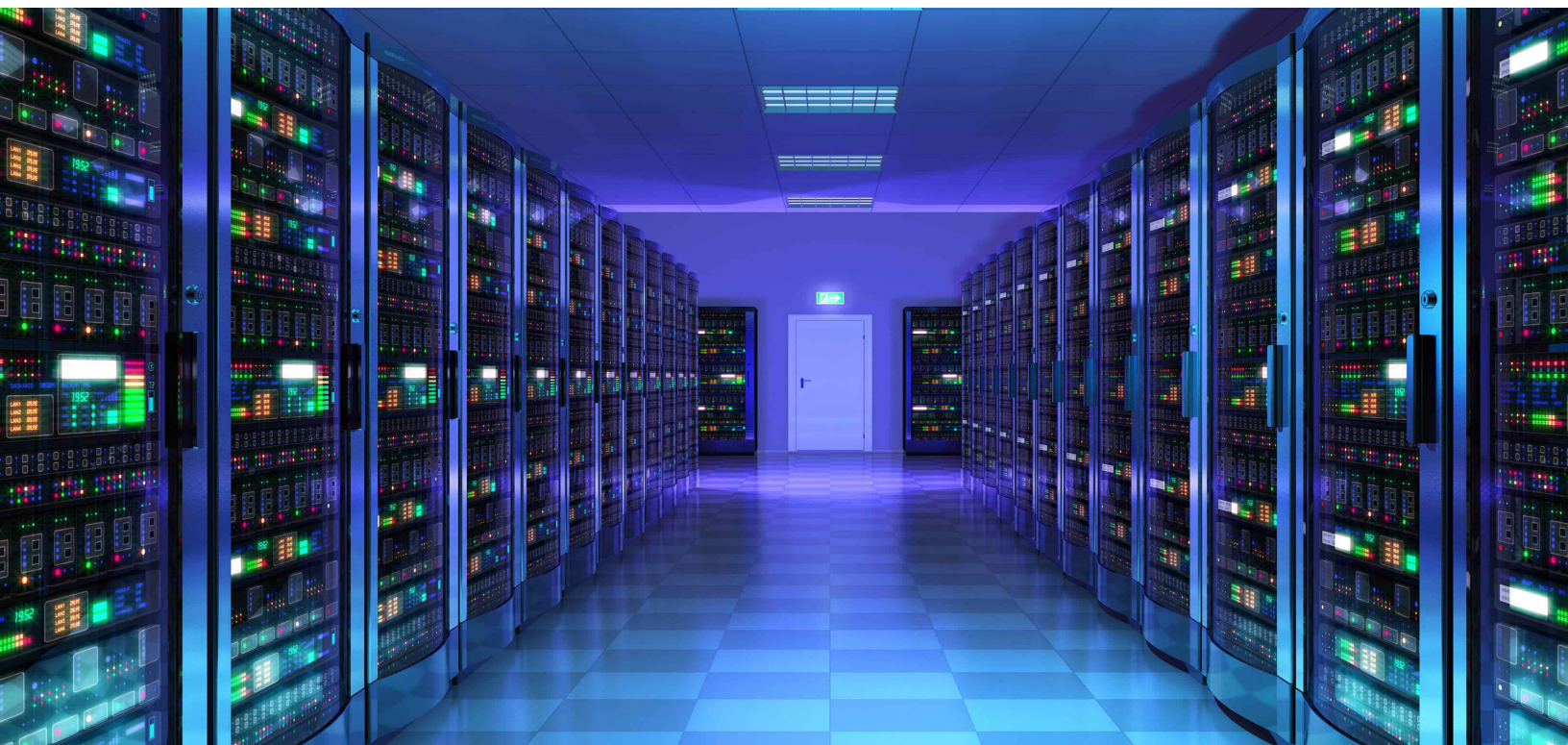
Steel core rope,9 strands, seperate lay

For highest demandas on breaking force, elongation and number of trips, also under difficult instalation conditions. Recommended for round grooves with an undercut angle of < 85.



item-no	rope-@	rechn./calc	min./min.	weight	construction
11666	8.0	51,1	41.9	26.3	9x19S-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11668	10.0	80,2	65.8	41.3	9x19S-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11669	11.0	93,3	76.5	48.0	9x19S-IWRC 1570 U sZ(RRL)
73107	12.7	132,0	108.3	68.0	9x21F-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11671	13.0	135,4	111.0	70.7	9x21F-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11674	16.0	207,8	170.4	107.2	9x25F-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11675	19.0	293,6	240.7	151.3	9x25F-IWRC 1570 U sZ(RRL)

Further nominal strengths and/or diameters (including imperial dimenstions) on request.
Rope diameter-tolerances according to EN12385-5/ISO 4344



Ein Unternehmen der Gruppe BRUGG
A company of the BRUGG Group

Anderungen vorbehalten. Massangaben unverbindlich.
Keine Gewährleistung fur Druckfehler oder irrtumer.
Subject to changes.Nonbinding indication of measures.
No warranty for printing errors of errors.

www.brugglifting.com