



GROMMET (кольцевой канатный строп УСК-2)
изготовлен из каната 6 х 36WS + IWRC, 1960 Н/мм²

Технология изготовления кольцевых строп Громмет исключает утолщение стропа в месте заплетки, что позволяет эксплуатировать строп практически в любом месте зацепа, изготавливать стропы малой длины при больших диаметрах каната.

Место заплетки в цепях безопасности маркируется красным цветом.

Изготавливается по Европейскому стандарту [EN 13414-3](#).

В таблице указаны наиболее востребованные диаметры и грузоподъемности.

Поставляем Громметы г/п 1000 тн и более.



| Grommet Ø каната, мм | MBL по EN 13414-3 | г/п (6:1) |
|-------------------------|----------------------|-----------|
| | тн | тн |
| 24 | 49,22 | 8,20 |
| 27 | 62,33 | 10,39 |
| 30 | 76,87 | 12,81 |
| 33 | 93,06 | 15,51 |
| 36 | 111,23 | 18,54 |
| 39 | 129,95 | 21,66 |
| 42 | 150,88 | 25,15 |
| 48 | 197,13 | 32,86 |
| 54 | 248,89 | 41,48 |
| 60 | 307,26 | 51,21 |
| 66 | 372,24 | 62,04 |
| 72 | 442,72 | 73,79 |
| 78 | 519,81 | 86,64 |
| 84 | 602,41 | 100,40 |
| 90 | 691,61 | 115,27 |
| 96 | 787,42 | 131,24 |
| 102 | 888,74 | 148,12 |
| 108 | 996,67 | 166,11 |
| 114 | 1110,10 | 185,02 |
| 120 | 1230,44 | 205,07 |
| 126 | 1356,79 | 226,13 |
| 132 | 1488,95 | 248,16 |
| 144 | 1771,98 | 295,33 |
| 156 | 2079,24 | 346,54 |

Документация: заводской сертификат, сертификат испытания, Декларация ЕАЭС

Поставщик: ООО «АТОН-ЮГ», 350080, г.Краснодар, +7 861 279-01-48, 8-918-419-38-66.