



## Сапан от стоманено въже - тип 2

### Информация за продукта

- Сапана е оборудван със скоби, халка и куки с предпазен език.
- Работно натоварване: 1770 N / мм<sup>2</sup>
- Също така се предлага със свързващи звена, по-големи товароподемности и специални краища. Консултирайте се с нашите търговци.

**Забележка!** Последните 2 цифри от продуктивния код се отнасят за дължината (L-дължина).

**Структура:** 6X36-IWRC

**Маркировка:** CE - маркировка, Стоманена сърцевина

**Покритие:** Стоманеното въже е горещо поцинковано; компонентите са с покритие боя - жълта.

**Коефициент на безопасност:** 5:1

| Продуктов номер | Диаметър на въжето<br>мм | WLL 0-45°<br>t | WLL 45-60°<br>T |
|-----------------|--------------------------|----------------|-----------------|
| TER20601        | 6                        | 0,49           | 0,35            |
| TER20801        | 8                        | 0,98           | 0,7             |
| TER21001        | 10                       | 1,47           | 1,05            |
| TER21201        | 12                       | 2,17           | 1,55            |
| TER21401        | 14                       | 2,968          | 2,12            |
| TER21601        | 16                       | 3,78           | 2,7             |
| TER21801        | 18                       | 4,76           | 3,4             |
| TER22002        | 20                       | 6,09           | 4,35            |
| TER22202        | 22                       | 7,28           | 5,2             |
| TER22402        | 24                       | 8,82           | 6,3             |
| TER22602        | 26                       | 10,08          | 7,2             |
| TER22802        | 28                       | 11,76          | 8,4             |
| TER23002        | 30                       | 13,58          | 9,7             |
| TER23202        | 32                       | 15,4           | 11              |
| TER23603        | 36                       | 19,6           | 14              |
| TER24003        | 40                       | 23,8           | 17              |
| TER24403        | 44                       | 29,4           | 21              |
| TER24803        | 48                       | 35             | 25              |
| TER25203        | 52                       | 40,6           | 29              |
| TER25603        | 56                       | 46,9           | 33,5            |
| TER26003        | 60                       | 54,6           | 39              |

## Технически данни

### Товароподемности

Въже

| Ø  | Товароподемност в тонове |         |
|----|--------------------------|---------|
|    | □                        | □       |
| мм | 0°-45°                   | 45°-60° |
| 6  | 0,49                     | 0,35    |
| 8  | 0,98                     | 0,7     |
| 10 | 1,47                     | 1,05    |
| 12 | 2,17                     | 1,55    |
| 14 | 2,968                    | 2,12    |
| 16 | 3,78                     | 2,7     |
| 18 | 4,76                     | 3,4     |
| 20 | 6,09                     | 4,35    |
| 22 | 7,28                     | 5,2     |
| 24 | 8,82                     | 6,3     |
| 26 | 10,08                    | 7,2     |
| 28 | 11,76                    | 8,4     |
| 30 | 13,58                    | 9,7     |
| 32 | 15,4                     | 11,0    |
| 36 | 19,6                     | 14,0    |
| 40 | 23,8                     | 17,0    |

|    |      |      |
|----|------|------|
| 40 | 23,9 | 17,9 |
| 44 | 29,4 | 21,0 |
| 48 | 35,0 | 25,0 |
| 52 | 40,6 | 29,5 |
| 56 | 46,9 | 33,5 |
| 60 | 54,6 | 39,0 |

### Чертеж

