

# NEOFLEX® плоский кабель

## Новое название ÖLFLEX® CRANE F

Всепогодный плоский кабель, морозостойкий до -25°C



### Применение

- Для мостовых кранов, стройплощадок, судостроительных заводов и т.п.

### Преимущества

- Плоские кабели в сравнении с круглыми, с одинаковым числом жил, занимают меньше места и имеют более малые радиусы изгиба

### Конструкция кабеля

- Токопроводящие жилы, скрученные из тончайших медных проволок
- Изоляция жил из материала на основе резины
- Жилы уложены параллельно
- Внешняя оболочка из специального полихлоропренового материала, черного цвета

### Технические данные

Маркировка жил:  
до 5 жил: цветовая согласно VDE 0293-308 (Таблица T9)  
6 жил и более: цифровая, белые цифры на черном фоне (VDE 0293)

Стандарты:  
VDE 0250 (NGFLGÖU)

Изоляционное сопротивление:  
> 10 ГОм x см

Строение проводника:  
медные тонкие проволоки согл. VDE 0295 класс 5 или 6 / IEC 60228 класс 5 или 6

Минимальный радиус изгиба:  
подвижно: 10 x кабельных диаметров

Номинальное напряжение:  
U0/U: 300/500 В

Тестовое напряжение:  
3000 В

Защитная жила:  
G = одна из жил желто-зеленого цвета  
X = без желто-зеленой жилы

Температурный диапазон:  
от -25°C до +90°C

Артикул	Кол-во жил и сечение, мм <sup>2</sup>	Диаметр отдельной жилы, мм	Внешние габариты кабеля, мм	Вес меди, кг/км	Общий вес, пригл., кг/км
<b>NEOFLEX® плоский кабель</b>					
0041 0013	4 G 1,5	0,15	16,8 x 5,6	58,0	235
0041 0023	5 G 1,5	0,15	21,6 x 5,6	72,0	305
0041 003	7 G 1,5	0,15	28,0 x 5,6	101,0	392
0041 004	8 G 1,5	0,15	31,2 x 5,6	115,0	442
0041 005	10 G 1,5	0,15	39,8 x 6,3	144,0	460
0041 006	12 G 1,5	0,15	46,3 x 6,3	173,0	647
0041 0073	4 G 2,5	0,15	20,0 x 7,0	96,0	317
0041 0153	5 G 2,5	0,15	25,4 x 7,0	120,0	390
0041 008	7 G 2,5	0,15	33,2 x 7,0	168,0	532
0041 009	8 G 2,5	0,15	37,0 x 7,0	192,0	603
0041 020	12 G 2,5	0,15	55,6 x 7,5	288,0	890
0041 0103	4 G 4,0	0,15	25,5 x 8,6	154,0	507
0041 011	7 G 4,0	0,15	42,3 x 8,6	269,0	852
0041 0123	4 G 6,0	0,2	27,0 x 9,3	230,0	662
0041 0233	5 G 6,0	0,2	35,6 x 9,3	288,0	740
0041 024	7 G 6,0	0,2	47,0 x 9,3	403,0	1005
0041 0133	4 G 10,0	0,2	33,8 x 11,2	384,0	1028
0041 0213	5 G 10,0	0,2	42,5 x 11,5	480,0	1170
0041 0143	4 G 16,0	0,2	39,1 x 12,9	614,0	1430
0041 0253	4 G 25,0	0,2	49,0 x 16,0	960,0	1891
0041 0273	4 G 35,0	0,4	52,0 x 16,8	1344,0	2460
0041 0293	4 G 50,0	0,4	63,0 x 20,0	1920,0	3386
0041 0303	4 G 70,0	0,5	69,0 x 21,8	2688,0	4480
0041 0313	4 G 95,0	0,5	79,8 x 24,5	3648,0	5990

G = одна из жил защитная, желто-зеленого цвета; X = без желто-зеленой жилы  
Стандартные длины: 100, 500 и 1000 м  
Пожалуйста, указывайте желаемые длины (например: 1x500 м или 5x100 м)