

# Решения Ensto для воздушных линий электропередач от 6 до 35 кВ

## Арматура для универсального кабеля

### Срывающееся звено SO135.150

Применяется на прямых участках линии и угловых опорах. Минимальная разрушающая нагрузка 15 кН. Цель срывающегося звена – защита кабеля. Звено монтируется между крюком и поддерживающим зажимом.

ТИП	КОД EAN	МАССА, Г	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ, ШТ
SO135.150	6418677404351	100	25



### Поддерживающий зажим SO220

Применяется для крепления несущего троса подвесного оптоволоконного кабеля на прямых участках линии и на угловых опорах. Один поддерживающий зажим применяется на угловых опорах до 30° и два – на угловых опорах до 60°. Для парной подвески необходимо использовать коромысло SOT73.

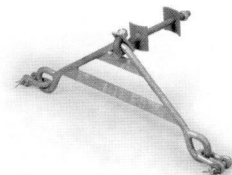
ТИП	КОД EAN	ДИАМЕТР НЕСУЩЕГО ПРОВОДА, ММ	МРН, Нм	УСИЛИЕ ЗАТЯЖКИ, Нм	МАССА, Г	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ, ШТ
SO220	6418677414343	10–11,5	22	20	290	25



### Коромысла SOT73 и SOT73.1

Коромысло применяется для подвески двух поддерживающих зажимов для угловых опор до 60°.

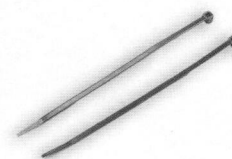
ТИП	КОД EAN	ДЛИНА КРЮКА, ММ	МАССА, Г	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ, ШТ
SOT73	6418677408922	210	7200	1
SOT73.1	6418677414336	310	7500	1



### Бандажные ремешки PER15, PER26

ТИП	L, ММ	B, ММ	D, ММ	ДОПУСТИМЫЕ НАГРУЗКИ, Н	УПАКОВКА, ШТ	МАССА, Г/1000 ШТ
PER26.100	100	2,5	20	80	500	300
PER26.150	150	3,5	35	175	500	700
PER26.200	200	4,8	50	220	500	1300
PER15	300	4,8	80	220	500	2100
PER26.375	375	4,8	105	220	500	2800
PER26.380	380	7,6	105	530	100	6100
PER26.530	530	7,6	150	530	100	8600
PER14.1	718	9				

L – длина бандажа, B – ширина бандажа, D – max диаметр пучка проводов



### Защитный кожух SO278

Защитный кожух используется для механической защиты изоляции фазных жил кабеля. Изготовлен из пластмассы, стойкой к атмосферным осадкам и ультрафиолетовому излучению. Длина защитного кожуха 225 мм, масса 100 г.

