

Изменение № 1 ГОСТ 25030—81 Зажимы контактные безвинтовые. Технические требования. Методы испытаний

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.12.90 № 3582

Дата введения 01.07.91

Вводную часть дополнить абзацем: «Все требования настоящего стандарта являются обязательными».

Пункт 1.3. Таблица 1. Графу «Гибкий проводник» изложить в новой редакции:

Величина зажима	Гибкий проводник	
	Номинальное сечение, мм ²	Диаметр наибольшего проводника, мм
00	—	—
0	0,50, 0,75, 1,00	1,45
1	0,75, 1,00, 1,50	1,75
2	1,00, 1,50, 2,50	2,21
3	1,50, 2,50, 4,00	2,84
4	2,50, 4,00, 6,00	3,87
5	4,00, 6,00, 10,00	5,31
6	6,00, 10,00, 16,00	6,81

(Продолжение см. с. 278)

(Продолжение изменения к ГОСТ 25030—81)

Пункт 2.9. Таблица 2. Заменить значения: 15 на 20, 20 на 30.

Пункт 2.10. Таблица Э. Графу «Гибкий проводник» для тока 40 А дополнить значениями:

Гибкий проводник	
Номинальное сечение, мм ²	Величина зажима
От 4,00 до 10,00	5

(ИУС № 4 1991 г.)