

Изменение № 1 ГОСТ 21869—78 Соединения трубопроводов резьбовые. Крестовины проходные. Конструкция и размеры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.11.88 № 3741

Дата введения 01.07.89

Наименование стандарта. Исключить слова: «и размеры»; «and dimensions».

Под наименованием проставить код: ОКП 41 9300.

Пункт 1 изложить в новой редакции: «1. Настоящий стандарт распространяется на проходные крестовины для резьбовых соединений трубопроводов с углом конуса 24°».

Пункт 2. Чертеж. Заменить значение шероховатости: Rz 40 на 12,5; таблица. Графа «Наружный диаметр трубы D_n ». Для группы 2 заменить значения: 16 на (16); 34 на (34);

графа L. Заменить предельное отклонение: $\pm \frac{IT16}{2}$ на $\pm 0,3$;

графа d. Заменить значения для групп: 2—30,0 на 29,0; 3—5,0 на 4,0; 6,0 на 5,0; 8,0 на 6,0; 10,0 на 7,0; 12,0 на 10,0; 15,0 на 13,0; 18,0 на 19,0;

(Продолжение см. с. 90)

(Продолжение изменения к ГОСТ 21869—78)

графа «Масса 1000 шт., кг, не более». Заменить значения: 12 на 13; 14 на 15; 15 на 18; 17 на 25; 18 на 36; 25 на 48; 36 на 65; 47 на 90; 95 на 174; 126 на 217; 147 на 260; 198 на 400; 355 на 616; 476 на 810; 76 на 98; для условных проходов 12,0 и 32,0 таблицу дополнить размерами:

Группа	Условный проход D_y	Наружный диаметр трубы D_n	d	d_1	d_2	L (Пред. откл. $\pm 0,3$)	B	S	Масса 1000 шт., кг, не более
2	12,0	15	11,0	19,0	M22×1,5	28	10	19	145
	32,0	35	29,0	40,0	M45×2	45	15	41	652

дополнить примечанием: «Примечание. Значения, приведенные в скобках, неpreferred.»

(ИУС № 2 1989 г.)