

Изменение № 3 ГОСТ 21329—75 Фильтры щелевые на давление до 6,3 МПа (≈ 63 кгс/см²). Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.11.87 № 4284

Дата введения 01.07.88

Вводную часть изложить в новой редакции: «Настоящий стандарт распространяется на щелевые (пластинчатые) фильтры с ручной очисткой, предназначенные для предварительной фильтрации минеральных масел вязкостью от 7 до 600 мм²/с (сСт) в смазочных системах, а также для фильтрации смазочно-охлаждающих жидкостей на масляной основе в системах станков и других машин при давлении до 6,3 МПа (≈ 63 кгс/см²), температуре масла от 10 до 55 °С и температуре окружающей среды от минус 60 до плюс 50 °С, изготовляемые для нужд народного хозяйства и экспорта».

(Продолжение см. с. 76)

(Продолжение изменения к ГОСТ 21329—75)

Пункт 1.3. Таблица 2. Графа «Исполнение 1. Резьба метрическая по СТ СЭВ 182—75». Заменить ссылку: СТ СЭВ 182—75 на ГОСТ 24705—81; заменить обозначения: М16×1,5—6Н на М16×1,5; М22×1,5—6Н на М22×1,5; М27×2—6Н на М27×2;

графа «Исполнение 1. Масса, кг, не более». Заменить значения: 2,8 на 2,10; 3,0 на 2,15; 6,3 на 4,50; 7,3 на 5,12;

графа «Исполнение 2. Масса, кг, не более». Заменить значения: 1,6 на 1,47; 1,7 на 1,53; 3,2 на 3,15; 3,7 на 3,57.

Пункт 2.1. Заменить ссылки: ГОСТ 17411—72 на ГОСТ 17411—81, ГОСТ 16515—70 на ГОСТ 16515—85.

Пункт 2а.1. Заменить ссылку: ГОСТ 16028—70 на ГОСТ 12.2.086—83.

Пункт 6.1. Заменить ссылку: ГОСТ 15108—69 на ГОСТ 15108—80.

(ИУС № 2 1988 г.)