



ШУМОГЛУШНИКИ КАНАЛЬНІ типу С-GKD

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ
ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
С-GKD-00 ПС, ПЕ

Шумоглушники каналні прямокутного перерізу типу С-GKD (надалі шумоглушники) призначені для зниження аеродинамічного шуму, створюваного вентиляторами, кондиціонерами, опалювальними агрегатами, регулюючими пристроями, а також шуму, що виникає в елементах повітроводів.

Виробництво шумоглушників здійснюється відповідно до технічної документації. Даний посібник є основним експлуатаційним документом шумоглушників.

Кожен шумоглушник повинен супроводжуватися технічним паспортом, кожен екземпляр ПЕ, ПС має бути засвідчений справжньою печаткою ТОВ «ССК ТМ» (синій колір друку), копії – недійсні.

1. ПРИЗНАЧЕННЯ ВИРОБУ

1.1 Конструкція шумоглушника складається з: корпусу шумоглушника та корпусу пластини, що виконані з оцинкованої сталі. Пластини наповнені шумопоглинаючою мінеральною ватою із захисним покриттям, що запобігає видування волокон.

1.2. Монтаж шумоглушника здійснюється незалежно від просторової орієнтації, зберігаючи працездатність..

1.3. Повітря не повинно містити твердих, липких або агресивних домішок.

1.4. Діапазон допустимих температур повітря, що переміщується в межах від -30°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Загальний вигляд, габаритні, приєднувальні та настановні розміри шумоглушника С-GKD повинні відповідати розмірам, вказаним на рисунку 1 та у таблиці 1.

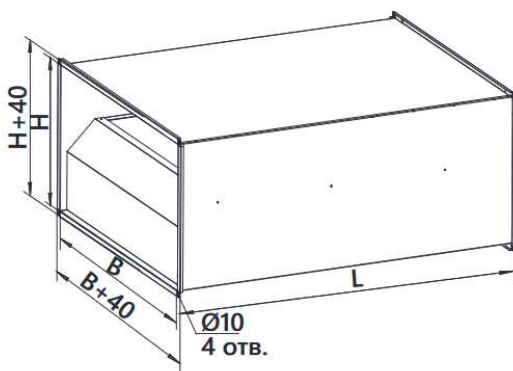


Рисунок 1 - Загальний вид шумоглушника типу С- GKD



Таблиця 1 – Габаритні та настановні розміри шумоглушника С-GKD

| Типорозмір | Розміри, мм | | | Маса кг, не більше |
|--------------|-------------|-----|-----|--------------------|
| | B | H | L | |
| C-GKD-30-15 | 300 | 150 | 950 | 11 |
| C-GKD-40-20 | 400 | 200 | | 13 |
| C-GKD-50-25 | 500 | 250 | | 20 |
| C-GKD-50-30 | 500 | 300 | | 22 |
| C-GKD-60-30 | 600 | 300 | | 24 |
| C-GKD-60-35 | 600 | 350 | | 25 |
| C-GKD-70-40 | 700 | 400 | | 30 |
| C-GKD-80-50 | 800 | 500 | | 37 |
| C-GKD-90-50 | 900 | 500 | | 40 |
| C-GKD-100-50 | 1000 | 500 | | 43 |

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| Найменування | Кількість | Заводський № | Примітка |
|--------------------------------|-----------|--------------|----------|
| Шумоглушник C-GKD _____ | 1 | | |
| Технічний паспорт | 1 | | |

4. ВКАЗІВКИ ЗАХОДІВ БЕЗПЕКИ

4.1. Під час підготовки шумоглушника каналного до роботи, а також при їх експлуатації повинні дотримуватися загальних правил техніки безпеки.

4.2. До монтажу та експлуатації шумоглушників каналних допускаються особи, які вивчили пристрій, правила експлуатації, а також пройшли інструктаж щодо дотримання правил техніки безпеки.

5. ВІДОМОСТІ ПРО ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ

5.1. Шумоглушники транспортуються у зібраному вигляді.

5.2 Шумоглушники можуть транспортуватися будь-яким видом транспорту, що забезпечує їх збереження та виключає механічні пошкодження, відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на даному виді транспорту.

5.3 Зберігати шумоглушники слід у місцях, захищених від дії атмосферних опадів та прямих сонячних променів.

6 СВІДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Шумоглушник **C-GKD** _____ зав. № _____

відповідає технічній документації та визнаний придатним до експлуатації.

Начальник ВТК

М.П.

особистий підпис

розшифрування підпису

рік, місяць



7 ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

7.1 Підприємство-виробник гарантує відповідність шумоглушників вимогам конструкторської документації за умови дотримання споживачем умов експлуатації, транспортування та зберігання, зазначених у цьому паспорті.

7.2 Гарантійний термін 12 місяців з дня введення в експлуатацію, але понад 18 місяців з моменту продажу.

7.3 Гарантійні зобов'язання не поширюються на:

- дефекти, що виникли внаслідок недбалого зберігання та/або недбалого транспортування, неякісного монтажу, вантажно-розвантажувальних робіт, підключення або обслуговування, відсутності або неправильного електричного захисту, недотримання визначеної напруги, умисного пошкодження;
- несправності та пошкодження, спричинені екстремальними умовами та діями непереборної сили (пожежа, стихійні лиха тощо);
- пошкодження (відмови) або порушення нормальної роботи, спричинені тваринами, птахами чи комахами.

7.4 Підприємство-виробник не несе жодної відповідальності за будь-які можливі збитки, завдані споживачеві, у разі недотримання останніх вимог, викладених у цьому паспорті, а також неправильне використання шумоглушника, застосування його не за призначенням, в інших цілях та умовах, не передбачених цим паспортом.

8 ПОРЯДОК ПРЕД'ЯВЛЕННЯ РЕКЛАМАЦІЙ

8.1 У разі виявлення замовником несправності шумоглушника каналного в період дії гарантії наявність даної несправності повинна бути підтверджена актом, що направляється виробнику.

8.2. Акт має містити: найменування та позначення виробу, заводський номер; номер та дату повідомлення про виклик; відомості про проведення пуско-налагоджувальних робіт, дату введення в експлуатацію; опис та характер несправності (зовнішні її прояви, вжиті заходи щодо її усунення); можливу причину виходу виробу з ладу.



УКРАЇНА, ТОВ «ССК ТМ»

61052, м. Харків,
вул. Велика Панасівська, 183
тел: (057) 752-17-77
E-mail: ccktm@ccktm.com

www.ccktm.com