



ГНУЧКІ ВСТАВКИ ПРЯМОКУТНІ КАНАЛЬНІ типу КР-GKV

ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ, ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ
КР-GKV –00 ПЕ; ПС

Гнучка вставка для квадратного каналу типу КР-GKV (надалі вставка) призначена для поглинання механічних коливань, створюваних вентилятором у системі каналної вентиляції, що виникають під час переміщення повітряного середовища.

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

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

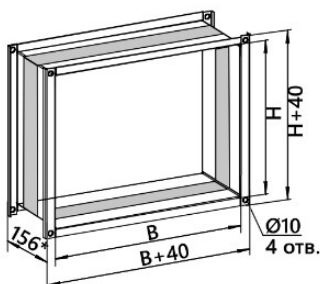
1. ПРИЗНАЧЕННЯ ВИРОБУ

Гнучкі вставки є конструкцією, що складається з корпусу, виконаного з двох фланців, з'єднаних між собою ізолюючим матеріалом, що забезпечує герметичність каналу. Фланці гнучких вставок виготовляються із спеціального профілю із оцинкованої сталі.

УВАГА!!! ГНУЧКІ ВСТАВКИ НЕ ПРИЗНАЧЕНІ ДЛЯ НЕСЕННЯ МЕХАНІЧНОГО НАВАНТАЖЕННЯ.

2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Загальний вигляд, габаритні, приєднувальні та настановні розміри вставок КР-GKV повинні відповідати розмірам, вказаним на рисунку 1 та у таблиці 1.



Типорозмір	Розміри, мм		Маса, кг, не більше
	В	Н	
КР-GKV-40-40	290	290	1,6
КР-GKV-42-42	310	310	1,7
КР-GKV-46-46	350	350	1,9
КР-GKV-50-50	390	390	2,1
КР-GKV-67-67	560	560	3,1
КР-GKV-80-80	690	690	3,8
КР-GKV-100-100	890	890	4,8

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Найменування	Кількість	Заводський №	Примітка
Вставка КР-GKV _____	1		
Технічний паспорт	1		



4. ВКАЗІВКИ ЗАХОДІВ БЕЗПЕКИ

Під час підготовки вставки до роботи та експлуатації необхідно дотримуватися загальних та спеціальних правил техніки безпеки.

5. ВІДОМОСТІ ПРО ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ

5.1. Вставки транспортуються у зібраному вигляді. Вставки 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.

5.2. Зберігати вставки і слід у місцях, захищених від дії атмосферних опадів та прямих сонячних променів.

6 СВІДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Гнучка вставка **KP-GKV** _____ 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 вставок 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 не більше 18 місяців з моменту продажу.

7.3 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 вставки, застосування його не за призначенням, в інших цілях та умовах, не передбачених цим паспортом.

8. ПОРЯДОК ПРЕД'ЯВЛЕННЯ РЕКЛАМАЦІЙ

8.1. Одержувач повинен пред'явити рекламацію постачальнику виробу при невідповідності якості та комплектності поставленого виробу, маркування, технічним умовам, якості та комплектності виробу, що поставляється, як при прийманні виробу, так і при підготовці його до монтажу, в процесі монтажу, експлуатації та зберігання.

8.2. Рекламацію пред'являють у формі рекламаційного акта, складеного комісією.



УКРАЇНА, ТОВ «ССК ТМ»

61052, м. Харків,
вул. Велика Панасівська, 183

тел: (057) 752-17-77

E-mail: ccktm@ccktm.com

www.ccktm.com