



ГНУЧКІ ВСТАВКИ ПРЯМОКУТНІ КАНАЛЬНІ типу KP-FDS-GKV

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

Гнучка вставка для комплектації з вентиляторами KP-FDS типу KP-FDS-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.

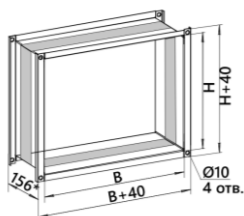
1. ПРИЗНАЧЕННЯ ВИРОБУ

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 KP-FDS-GKV повинні відповідати розмірам, вказаним на рисунку 1 та у таблиці 1.



Типорозмір	KP-FDS-GKV-B			KP-FDS-GKV-H		
	Розміри, мм		Маса, кг, не більше	Розміри, мм		Маса, кг, не більше
	B	H		B	H	
KP-FDS-GKV-40-40	350	350	1,7	380	350	1,9
KP-FDS-GKV-42-42	370	370	1,8	420	370	2,1
KP-FDS-GKV-46-46	410	410	2	470	410	2,4
KP-FDS-GKV-50-50	450	450	2,2	530	450	2,6
KP-FDS-GKV-67-67	620	620	3,2	620	620	3,2
KP-FDS-GKV-80-80	750	750	3,9	750	750	3,9
KP-FDS-GKV-100-100	950	950	4,9	950	950	4,9

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Найменування	Кількість	Заводський №	Примітка
Вставка KP-FDS-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. СВИДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Гнучка вставка **KP-FDS-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, якість та комплектність 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