



УНИВЕРЗИТЕТ
У БЕОГРАДУ

МАШИНСКИ
ФАКУЛТЕТ

УНИВЕРЗИТЕТ
У БЕОГРАДУ

МАШИНСКИ
ФАКУЛТЕТ

UNIVERSITY OF
BELGRADE

FACULTY OF
MECHANICAL ENGINEERING

Центар за
противпожарну технику
Тел: 011-3302360
Факс: 011-3370364
E-mail: sgenic@mas.bg.ac.rs

21.02.2018.
Београд

ТОРЕКО
HVAC & FIRESTOP SYSTEMS
Шејкина 546/30
11000 Београд

СТРУЧНО МИШЉЕЊЕ - NA UVID

БР. Л/ЦПТ-2018-02-21-1

- 1 Подносилац захтева: ТОРЕКО HVAC & Firestop Systems, Шејкина 546/30, 11000 Београд
- 2 Произвођач: Sisteven, Avda. de Deganzo, 28806 Alcala de Henares, Madrid, Spain
- 3 Назив производа: центрифугални кровни вентилатор
- 4 Ознака производа према техничкој документацији: TSK и TSK-V

Називна величина и ознака електро-мотора								
280-4Т	315-4Т	355-4Т	400-4Т	450-4Т	500-4Т	630-6Т	710-6Т	800-6Т
280-4М	315-4М	355-4М	400-4/8Т	450-4/8Т	500-4/8Т	630-6/12Т	710-6/12Т	800-6/12Т
	315-6Т	355-6Т	400-4М	450-4М	500-4М	630-6Т	710-8Т	800-8Т
	315-6М	355-6М	400-6Т	450-6Т	500-6/12Т			
			400-6М	450-6М	500-6М			

- 5 Намена производа: одвођење врелих гасова и дима 400°C/2h (SRPS EN 12101-3)
- 6 Рок важења потврде: 31.12.2023.

На основу прегледа техничке документације о карактеристикама и примени наведених уређаја (сертификати, технички каталози, итд.) закључује се да су наведени уређаји и опрема по квалитету усаглашени са домаћим стандардима и правилницима у области вентилације, климатизације и одимљавање простора.

Центар за противпожарну технику

Продекан за научно-истраживачку делатност

INFO - NA UVID

Проф. др Сретен Генић, дипл. инж. маш. Проф. др Драгослава Стојиљковић, дипл. инж. маш.

