

1.	Jedinečný identifikační kód typu výrobku	SEDS Klapka může být dodávána na trh také pod kódem typu výrobku EKS
2.	Výrobky	Klapky pro odvod kouře
	Zamýšlené použití	Klapky pro odvod kouře, které se používají v zařízeních pro odvod kouře a tepla z jednoho úseku, při teplotách do 600 °C.
	Technická dokumentace – informace o výrobku, instalaci a údržbě, dokumentace, bezpečnostní informace	Technické podmínky TPM 086/12
3.	Výrobce	MANDÍK, a.s. Dobříšská 550, 26724 Hostomice, Česká republika IČO 26718405, tel. +420 311 706 706 mandik@mandik.cz , www.mandik.cz
5.	Systém POSV	Systém 1
6.	Harmonizovaná norma	EN 12101-8:2011
	Oznámený subjekt	Oznámený subjekt č. 1391 PAVUS, a.s., Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 – Prosek
	Výstupní dokumenty oznámeného subjektu	Osvědčení o stálosti vlastností č. 1391-CPR-2021/0010 Protokol o posouzení vlastností stavebního výrobku č. P-1391-CPR-2021/0010

7a.	Deklarované vlastnosti – základní charakteristiky	
	<i>Základní charakteristiky</i>	<i>Požadavek (ustanovení harmoniz. normy EN 12101-8:2011)</i>
		<i>Vlastnost (úroveň nebo třída) / splnění požadavků</i>
	Klasifikace požární odolnosti	4.1.1
		E ₆₀₀ 90 (ve i↔o) S1000C ₃₀₀ AAsingle
	Jmenovité podmínky spuštění/ citlivost	4.2.1.3
		Splňuje
	Zpoždění (doba) odezvy	4.2.1.4
		Splňuje
	Provozní bezporuchovost	4.3.2.2
		300 cyklů – splňuje
	Požární odolnost – celistvost (E)	4.1.1 a), 4.3.1
		E ₆₀₀ – splňuje
	Požární odolnost – izolace (EI)	Nevyžaduje se
		Netýká se
	Požární odolnost – kouřotěsnost (ES)	4.1.1 c), 4.3.1
		E ₆₀₀ S – splňuje
	Požární odolnost – mechanická stabilita (pod E)	4.1.1 d)
		Splňuje
	Požární odolnost – zachování průřezu (pod E)	4.1.1 e)
		Splňuje
	Požární odolnost – vysoká provozní teplota	4.1.1 f), 4.3.1
		NPD – Žádná vlastnost není stanovena
	Stálost – doby zpoždění	4.3.2.1
		Splňuje
	Stálost – provozní bezporuchovosti	4.3.2.2
		Splňuje

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Hostomicích dne 2022-05-13



Mgr. Jan Mičan
CEO, Ppa
MANDÍK, a.s.

Deklarované vlastnosti – další charakteristiky		
<i>Charakteristiky</i>	<i>Technická norma</i>	<i>Vlastnost (úroveň nebo třída) / splnění požadavků</i>
Těsnost přes list	EN 1751:2014	Třída 2
Těsnost přes těleso	EN 1751:2014	Třída C