

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

CPR / AL – D / PZ – PE78EI60/ 2-2020

Prohlášení o vlastnostech vydává

Obchodní jméno: RI OKNA a.s.
 Sídlo: Úkolky 1055, 696 81 BZENEC, Česká republika
 IČ: 60724862

jako výrobce výrobku

Název: Vnější hliníkové dveře
 Typ: Systém PONZIO PE 78EI 60

Zamýšlený způsob použití:

Dveře vnější s požární odolností a/nebo kouřotěsností – výrobek je určen do exteriéru pro použití ve stavbě jako požární uzávěr pro oddělení požárních / kouřových úseků, do únikových cest

Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností: systém 1

Harmonizovaná norma: EN 14351-1:2006+A2:2016, EN 16034:2014

Oznámený subjekt:

Oznámený subjekt č. 1478 LIGNOTESTING, a.s., Technická 5, 821 04 Bratislava

Vlastnosti hliníkových vnějších dveří, systém PONZIO PE78EI jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1. Provedení otvírací, otočné, jednokřídlové a dvoukřídlové, osazené ve stěně s horními a bočními díly s výplní, požární odolnost E60-C0, EI₂ 60-C0, EW60-C0

Tabulka 1

Základní charakteristiky	Vlastnost		Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C2		EN 14351-1+A2
Vodotěsnost	Třída 5A		EN 14351-1+A2
Mechanická pevnost	Třída 3		EN 14351-1+A2
Ovládací síly	Třída 1		EN 14351-1+A2
Nebezpečné látky	Neuvolňuje		EN 14351-1+A2
Únosnost bezpečnostních zařízení	npd		EN 14351-1+A2
Akustické vlastnosti	npd		EN 14351-1+A2

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

CPR / AL – D / PZ – PE78EI60/ 2-2020

Součinitel prostupu tepla	npd		EN 14351-1+A2
Radiační vlastnosti – solární faktor	Dle typu použitého skla		EN 14351-1+A2
Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu	Dle typu použitého skla		EN14351-1+A2
Průvzdušnost	Třída 3		EN 14351-1+A2
Požární odolnost (pro použití na požárních úsecích)	E:	60	EN 16034: 2014
	EI ₂	60	
	EW	60	
Kouřotěsnost (pouze pro použití, kde je požadováno omezení šíření kouře)	S _a , S ₂₀₀		EN 16034: 2014
Samozavírání (jen pro samozavírací požárně odolné a/nebo kouřotěsné dveře a/nebo otevíravá okna)	C		EN 16034: 2014
Trvanlivost samozavírání (jen pro samozavírací požárně odolné a/nebo kouřotěsné dveře a/nebo otevíravá okna)	Proti degradaci (zkoušení cyklováním)	0	EN 16034: 2014

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ve Bzenci 1.5.2020



Petr INGR
předseda představenstva
RI OKNA a.s.