

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

NV163 / AL - D / PZ - PT50 / 1-2015

Prohlášení o shodě vydává

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

jako výrobce výrobku

Název: Dveře vnitřní s kouřotěsností (kouřotěsný uzávěr)
Typ: Systém PONZIO PT 50 (NT 50)

Provedení: Vnitřní hliníkové dveře jednokřídlové a dvoukřídlové, otočné, plné a prosklené, s neprůsvitnými výplněmi

Zamýšlený způsob použití:

Výrobek je určen do interiéru, pro použití ve stavbě jako kouřotěsný uzávěr pro oddělení kouřových úseků. Dveře plní funkci kouřotěsného uzávěru, který brání průniku kouře po stanovenou dobu. Mohou plnit i funkce tepelně izolační, zvukově izolační, apod. Mohou být použity i pro normální použití jak vnitřní dveře.

Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:

Posouzení shody bylo provedeno v souladu s Nařízením vlády č. 163/2002 Sb., ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb. postupem posuzování shody podle § 5a.

V souladu s výše uvedeným postupem posuzování shody byl na výrobek vydán:

Protokol o certifikaci výrobku podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů a §5a Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb. č. A0212/PC5a/2015/0082/Z vydaný dne 07. 10. 2015 Autorizovanou osobou č. 212 - Centrum stavebního inženýrství a.s., pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky, Česká republika.

Vlastnosti vnitřních hliníkových dveří s kouřotěsností (kouřotěsný uzávěr), systém PONZIO PT 50 (NT 50) jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1.

Tabulka 1

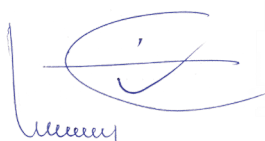
Vlastnosti	Hodnota parametru	Technická dokumentace
Odolnost proti opakovanému otevírání a zavírání	C4	ČSN EN 14600
Kouřotěsnost	S_a-C4, S_m-C4	ČSN EN 14600 + ČSN EN 13501-2+A1
Druh konstrukce	konstrukce druhu DP1	ČSN 73 0810

Výrobce má zaveden a udržován systém managementu kvality, systém environmentálního managementu a systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s požadavky ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 a BS OHSAS 18001:2007.

Vlastnosti výrobku jsou v souladu se Stavebním technickým osvědčením č. STO-2015-0088/Z ze dne 07. 10. 2015 a určenými normami.

Výrobek je za podmínek obvyklého, resp. v návodu k používání určeného způsobu použití bezpečný; výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a vlastnostmi, které vyplývají ze základních požadavků na stavební výrobky uvedenými v příloze č. 1 NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb.

V Bzenci 08. 10. 2015



Petr Ingr
předseda představenstva RI OKNA a.s.

