

EC- CERTIFIKÁT SHODY

1396- CPD- 0062

V souladu se směrnicí Rady č. 89/106/EHS z 21. prosince 1988 o sbližování právních předpisů a administrativních opatření členských států týkající se stavebních výrobků (Směrnice o stavebních výrobcích -CPD), ve znění směrnice Rady č. 93/68/EHS z 22. července 1993, se potvrzuje, že stavební výrobek

Čtyřhranná požární klapka PKIS EI 90 S, PKIS EI 120 S

zařízení, které se používá v systémech vytápění, větrání a klimatizace k oddělení požárních úseků a k ochraně únikových cest v případě požáru, přičemž jeho vlastnosti a použití jsou ve shodě s původní typovou testovací zprávou č. C1396/12/0025/4202, vytvořenou FIRES s.r.o., notifikovanou osobou č. 1396, z 20.09.2012,

uváděný na trh výrobcem

IMOS - Systemair, s.r.o. Kalinkovo 146, 900 43 Kalinkovo, SR

a vyráběný v závodě

IMOS - Systemair, s.r.o. Kalinkovo 146, 900 43 Kalinkovo, SR

je výrobcem podroben vnitropodnikové kontrole a plánovaným zkouškám vzorků výrobku odebraných v závodě v souladu s předepsaným plánem zkoušek a notifikovaná osoba FIRES, s.r.o. provedla počáteční typové zkoušky relevantních vlastností výrobku, počáteční inspekci výrobní a vnitropodnikové kontroly a provádí průběžné inspekce, hodnocení a schvalování vnitropodnikové kontroly.

Tímto certifikátem se potvrzuje, že všechna ustanovení týkající se prokazování shody a vlastností výrobku uvedené v příloze ZA normy

EN 15650: 2010

byly uplatněny a výrobek splňuje všechny předepsané požadavky.

Tento certifikát, vydaný poprvé dne 20.09.2012 zůstává v platnosti, pokud se podmínky ustanovené uvedenou harmonizovanou technickou specifikací, nebo podmínky výroby v závodě nebo samotná vnitropodniková kontrola významně nezmění.

Batizovce, 14.11.2012

Razítko

Podpis

Ing. Mária Gašperová

Vedoucí certifikačního orgánu na výrobky

Toto je překlad anglického originálu, viz příloha



Reg. No. 041/P-007

Product Certification Body accredited by
Slovak national accreditation service

NOTIFIED BODY No. 1396

Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slovakia

tel. +421 52 7752298 fax. +421 52 7881412 <http://www.fires.sk>



EC – CERTIFICATE OF CONFORMITY

1396 – CPD – 0062

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the Construction Products Directive – (CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction product

Rectangular fire damper, type PKIS EI 90 S, PKIS EI 120 S

a device for use in heating, ventilation and air conditioning systems at fire boundaries to maintain compartmentation and protect means of escape in case of fire, whereupon its properties and use of the product is in compliance with Initial type-testing report No. C1396/12/0025/4202, issued by FIRES s.r.o., Notified Body 1396 on 20. 09.2012,

placed on the market by

**IMOS - Systemair, s.r.o. Kalinkovo 146, 900 43 Kalinkovo,
Slovak Republic**

and produced in the factory

**IMOS - Systemair, s.r.o. Kalinkovo 146, 900 43 Kalinkovo,
Slovak Republic**

is submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan and that the notified body - FIRES, s.r.o. - has performed the initial type-testing for the relevant characteristics of the product, the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of conformity and the performances described in the Annex ZA of the standard

EN 15650: 2010

were applied and that the product fulfils all the prescribed requirements.

This certificate was first issued on the 20th September 2012 and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly.

Batizovce, 14th November 2012



Ing. Mária Gašperová
Ing. Mária Gašperová
Head of Product Certification Body

051459

FIRES 136/C-14/06/2012-E