



Centrum stavebního inženýrství a.s.
Centre of Building Construction Engineering Plc.
Autorizovaná osoba, Oznámený subjekt, Certifikační orgán
Akreditované zkušební laboratoře
Authorised Body, Notified Body, Certification Body,
Accredited Test Laboratories
Pražská 16, 102 00 Praha 10



CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3048

v y d á v á

CERTIFIKÁT

č. CO/ C – 1114b – 2018/P

Tímto certifikátem se nahrazuje certifikát č. CO/ C-1114a-2015/P.

Na výrobek : **Revizní dvířka hliníková RDH 25**
Revizní dvířka hliníková RDH 12,5

Přihlašovatel/ Výrobce : **TAMADEx spol. s r.o.**, Zbečnick 19, 549 31 Hronov
IČ : **260 01 853**
Výrobna : **TAMADEx spol. s r.o.**, Žabokrký 50, 549 31 Hronov

**Vážená laboratorní neprůzvučnost R_w včetně faktorů přizpůsobení spektru C, C_{tr}
dle ČSN EN ISO 717-1:2013**

Revizní dvířka hliníková RDH 25 **$R_w = 34 (-1;-2)$ dB**

Popis: jednokřídlá, otevíravá, ve vnějším hliníkovém rámu vsazena výklopná hliníková klapka osazená sádrokartonovou deskou tl. 2 x 12,5 mm, vnější rám opatřen dorazovým těsněním a dvěma uzávěry BOMORO, zkoušeno na vzorku 600 mm x 600 mm

Revizní dvířka hliníková RDH 12,5 **$R_w = 31 (-1;-2)$ dB**

Popis: jednokřídlá, otevíravá, ve vnějším hliníkovém rámu vsazena výklopná hliníková klapka osazená sádrokartonovou deskou tl. 12,5 mm, vnější rám opatřen dorazovým těsněním a dvěma uzávěry BOMORO, zkoušeno na vzorku 600 mm x 600 mm

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedené vlastnosti - vážená laboratorní neprůzvučnost - uvedeného výrobku s požadavky ČSN 730532:2010+Z3:2017.

Certifikát je vydán v souladu s ČSN EN ISO/IEC 17067:2014 (certifikační schéma 1a), v rozsahu akreditace udělené osvědčením č.267/2018 vydaným ČIA dne 22.05.2018, na základě Protokolu o certifikaci č.CO/CP-1114a-2018/P, který vydalo Centrum stavebního inženýrství a.s., Praha dne 09.07.2018.

Zkoušky byly provedeny podle norem ČSN EN ISO 10 140-1:2011 (příloha B a E), ČSN EN ISO 10 140-2:2011, ČSN EN ISO 10 140-4:2011. Tento certifikát osvědčuje pouze výše uvedené vlastnosti výrobku a neznamena ani nenahrazuje certifikaci podle Zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.

Datum vydání : **09.07.2018**

Platnost certifikátu je 3 roky, tj. do 09.07.2021.

razítko:



Ing. Petr Kučera, CSc.
ředitel certifikačního orgánu