



Strojirenský zkušební ústav, s.p., Brno, Česká republika
Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, staatliches Unternehmen, Brno, Tschechische Republik
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Brno, Czech Republic
Машиностроительный испытательный институт, Брно, Чешская Республика

CERTIFIKÁT

ZERTIFIKAT / CERTIFICATE / СЕРТИФИКАТ

Číslo:
(Nr. / No. / №)

J-32-20545-13

Držitel certifikátu - Výrobce:
Besitzer von Zertifikat - Hersteller
Owner of Certificate - Manufacturer
Держатель сертификата -
Изготовитель

HAVOS s.r.o.
Nad Kolejemi 786
460 01 Liberec XV, Česká republika
Tschechische Republik, Czech Republic, Чешская Республика

Výrobek, Typ:
Produkt, Typ / Product, Type
Изделие, модель

Revizní dvířka pod obklady, RD-AL/S
400x750, 400x800, 500x600, 500x800, 500x900, 500x990,
600x600, 600x750, 600x800, 600x900 (mm)
Revisionstür unter einer Verkleidung
Inspection doors under the tiling
Ревизионные люки под облицовочную плитку

Ověřeno dle:
Geprüft nach / Tested according to
Заверено по

Technologická specifikace výrobku (č./Nr./No. 012013)
Technologischen Spezifikationen des Produkt
Technological specifications of the product
Технологические характеристики изделия
Výpočet zatížení dvířek
Lastberechnung / Load calculation / Расчет нагрузок

Podklad pro vydání certifikátu:
Unterlage für Zertifikatsausgabe
Basis of Certificate issuance
основание для издания сертификата

Závěrečný protokol č. 32-9477 ze dne 2013-08-08
Abschlussprotokoll Nr. 32-9477 vom 2013-08-08
Final Report 32-9477 of 2013-08-08
Заключительный протокол № 32-9477 дата издания 2013-08-08

Platnost do:
Gültig bis / Expiry date
Действительно до

2016-08-09

Strojirenský zkušební ústav, s. p., tímto potvrzuje, že u předložených vzorků výrobku zjistil shodu vlastností s aplikovanými požadavky výše uvedených normativních dokumentů. Nedílnou součástí certifikátu je závěrečný protokol, který obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobků. Při změně a vydání nových normativních dokumentů vztahujících se k certifikovaným výrobkům je třeba použitelnost certifikátu přezkoumat.


Die Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie bestätigt hiermit, dass bei den vorgelegten Prüfstücken die Konformität ihrer Eigenschaften mit anwendbaren Anforderungen der oben genannten Normdokumente festgestellt wurde. Ein integraler Bestandteil des Zertifikats ist ein Abschlussprotokoll, das die Schlussfolgerungen aus der Bewertung und die Angaben zur Identifikation des Erzeugnisses enthält. Bei der Änderung oder Herausgabe neuer Normdokumente mit Bezug auf das zertifizierte Erzeugnis muss die Anwendbarkeit des Zertifikats überprüft werden.

Engineering Test Institute hereby certifies, that the properties of samples submitted of product conform with the applied requirements of the above mentioned normative documents. An integral part of the certificate is a final report containing assessment findings and data on product identification. If the normative documents related to the certified product are amended or new normative documents are issued it is necessary to check applicability of the certificate.

ГП Машиностроительный испытательный институт настоящим подтверждает, что для предъявленных образцов изделий установлено соответствие их характеристик требованиям вышеуказанных нормативных документов. Неотъемлемой частью сертификата является заключительный протокол, в котором содержатся заключения о проверке и оценке и данные для идентификации изделия. В случае изменения и выдачи новых нормативных документов, касающихся сертифицированного изделия, применимость сертификата необходимо пересмотреть.

Brno, 2013-08-09
Brno, Брно




Dipl.-Ing. Pavel Štícha
ředitel pro certifikaci
Direktor für Zertifizierung
Director for Certification
Директор по сертификации

J-32-20545-13.docx; Strana/Seite/Page/Страница 1 (1)

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz