



Strojirenský zkušební ústav, s.p.
(Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U.), Autorisierte Stelle 202
Hudcova 424/56b, Brno, Tschechische Republik
Genehmigungsentscheidung 4/2017 vom 16. 01. 2017

PRODUKTZERTIFIKAT

202/C5/2018/B-30-00510-18

Im Einklang mit den Bestimmungen des § 5 Abs. 2 der Regierungsverordnung 163/2002 Slg., mit der die technischen Anforderungen an ausgewählte Bauprodukte gestellt werden, in der Fassung der Regierungsverordnung 312/2005 Slg. und der Regierungsverordnung 215/2016 Slg., bestätigt die autorisierte Stelle, dass sie bei dem Bauprodukt

Lufttechnische Leitung mit rundem Querschnitt
siehe Seite 2

Hersteller: GIOMETAL s.r.o.
Tovární 892/5a, 643 00 Brno - Chrlice, Tschechische Republik

Identifikationsnummer: 26312131

die vom Hersteller vorgelegten Unterlagen überprüft hat, die Ersttypprüfung des Bauprodukts an einem Prüfstück durchgeführt hat, die Erstprüfung im Herstellerwerk durchgeführt hat und das werkseigene Produktionskontrollsystem bewertet hat und stellte fest, dass das genannte Produkt die Anforderungen in Bezug auf die grundlegenden Anforderungen der vorgenannten Regierungsverordnung erfüllt, die durch die festgesetzten Normen ČSN EN 1506:2007 und ČSN EN 12237:2003 und technischen Vorschriften festgelegt sind und dass das werkseigene Produktionskontrollsystem mit den einschlägigen technischen Unterlagen übereinstimmt und stellt sicher, dass die in Verkehr gebrachten Produkte den Anforderungen der vorgenannten festgesetzten Normen und vorgenannten technischen Vorschriften und der bauaufsichtlichen Zulassung entsprechen und mit den technischen Unterlagen gemäß § 4 Abschnitt 3 der genannten Regierungsverordnung im Einklang stehen.

Ein integraler Bestandteil des vorliegenden Zertifikats ist das Abschlussprotokoll 30-13844-2 vom 2018-05-14, das die Ergebnisse der Kontrollen und Nachprüfungen, sowie die Prüfergebnisse und die grundlegende Beschreibung enthält, die für die Identifizierung des zertifizierten Produkts erforderlich ist.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2018-05-15 erstellt und gilt solange, bis die Anforderungen der festgesetzten Normen und der technischen Vorschriften, auf die Bezug genommen wurde, oder bis die Produktionsbedingungen im Herstellerwerk oder Produktionskontrollsystem im Wesentlichen unverändert bleiben, es sei denn, dass dieses Zertifikat von der autorisierten Stelle geändert oder aufgehoben wird.

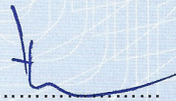
Mindestens einmal alle zwölf Monate führt die autorisierte Stelle eine Überwachung des ordnungsgemäßen Laufes des werkseigenen Produktionskontrollsystems im Herstellerwerk gemäß den Bestimmungen von § 5 Abs. 4 der oben genannten Regierungsverordnung durch und entnimmt Proben der Produkte im Herstellerwerk, prüft diese Proben und beurteilt, ob die Eigenschaften der Produkte der festgesetzten Normen und den technischen Vorschriften entsprechen. Die autorisierte Stelle gibt einen Bericht über die Bewertung der Überwachung aus und leitet sie an den Hersteller weiter.

Dieses Zertifikat ersetzt am Tag der Ausstellung das Zertifikat AO 202/C5/2015/Ev.-Nr.: B-30-01039-15 vom 2015-10-15.

Brno, 2018-05-15

B-30-00510-18 Seite 1 (2)




Dipl.-Ing. Tomáš Hruška
Direktor



Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz