

Zertifika

Hygiene – Konformitätsprüfung

Geprüftes Baumuster Schalldämpferkulisse TLHH-3

siehe Anlage 1

Auftraggeber /

Technov s.r.o.,

951 37 Rumanova 383 Slowakei

Profestum /-ort

01.09.2020, Joye Jr. 19 / HH, 01099 Dresden

Prüfingenieure

Dipl. Ing. (FN) Jacob Kornack, Jägersti. 197 HH, 01099 Dresden

Prüfkriterien

Im Rahmen der Hygiene-Konformitätsprüfung wurden die hygienerelevanten Anforderungen* der nachfolgenden

Regelwerke geprüft:

Allgemeine Raumlufttechnik Krankenhausbereich

VDI 6022 Blatt 1:2018-01 VDI 3803 Blatt 1:2020-05 ÖNORM H 6021:2016-0 DIN 1946-4:2018-09 ÖNORM H 6020:2019-06 SWKI VA105-01:2015-08

SWKI VA104-01:2007-01

Prüfergebnis

Die Konformität des geprüften Baumusters mit den hygienerelevanten Anforderungen der oben genannten Regelwerke wird bestätigt.

Gültigkeitszeitraum

5 Jahre: 09 2020 - 09.2025

Registriernummer HKP

HKP 09/20-01

HYGIENE-KONFORMITÄTSGEPRÜFT

Prüfumfang Allgemeine Raumlufttechnik (u.a. VDI 6022 Blatt 1) Krankenhausbereidh (u.a. DIN 1946-4) Gültig b; 02√2025

HKP 09X20-01

www.31.T-Zentrale.de



ausgestellt am 07.09.2020, Dresden

^{*} Anforderungen aus Kegelwerken, auf die in den zu dieser Hygiene-Konformtätsprüfung (HKP) herangezogenen Regelwerken verwiesen wird, wurden nicht berücksichtigt. Die HKP beinhaltet keine toxikologischen Prüfungen oder Bewertungen der in dem geprüften Baumuster eingesetzten Materialien. Dieses Zertifikat einschließlich seiner Anlagen dar nur in vollständiger Form vervielfältigt, verbreitet und/oder zu änglich gemacht werden.

S. 1 von 2



Anlage 1: geprüftes Baumuster

Zur Durchführung der Hygiene-Konformitätsprüfung wurde seitens des Auftraggebers ein Baumuster (Schalldämpferkulisse TLNH-3) zur Verfügung gestellt. Nachfolgend wird das Baumuster beschrieben (siehe auch Abbildung 1):

Bezeichnung des Baumusters:

Bauart:

Fertigungszustand:

Abmessungen (LxBxH):

Werkstoff Ramen:

Kaschierung

Schalldampferkulisse TLHH-3

Kammerresonanz

fertig zum Einbau in Zentralgeräte oder

eckige Luftleitung

700 mm x 230 mm x 400 mm

Stahlblech verzinkt und Pulverbeschichtet

Glasseide

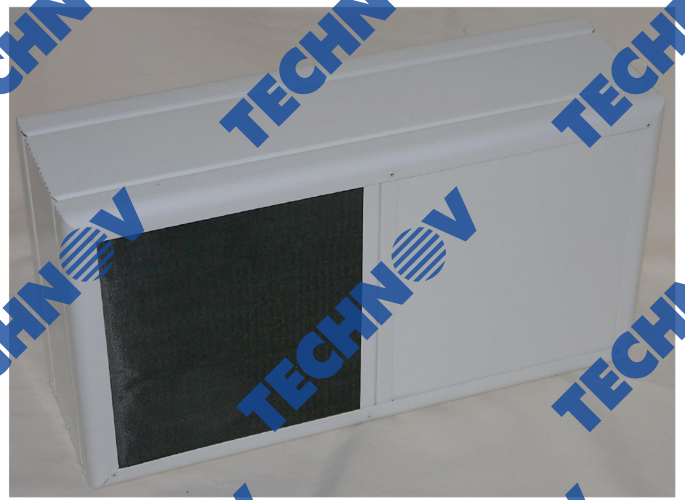


Abbildung 1: Ansicht Baumuster