KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

PHILIPPGRUPPE

DECLARATION OF CONFORMITY

gemäß / acc. to

 Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1A Machinery Directive 2006/42/EC Annex II 1A

Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008



PHILIPP Seilanker - Ausführung gekröpft

PHILIPP Loop anchor with offset

Der Hersteller PHILIPP GmbH
The Manufacturer Lilienthalstr. 7-9

63741 Aschaffenburg Deutschland / Germany

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt mit der / hereby declares that the following construction product with the

Produktbezeichnung PHILIPP Seilanker - Ausführung gekröpft

product description PHILIPP Loop anchor with offset
Transportanker / Transport anchor

Transportanker / Transport anchor Art.-Nr. / Ref. no.: 44SA..

Typ / Type Lastklasse / Load class: 0,8 / 1,2

gemäß den folgenden Richtlinien in allen einschlägigen Bestimmungen entspricht:

complies with all relevant provisions in the following regulations:

Artikel 2 (d) / Article 2 (d) Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / Machinery Directive 2006/42/EC

Regelung 4(2)(d) Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008 Regulation 4(2)(d)

Angewandte harmonisierte Normen:

Harmonised standards used:

Sonstige angewandte technische Normen oder Spezifikationen:

Other technical standards or specifications used:

VDI/BV-BS 6205, Abschnitt 9.2.2.1 / VDI/BV-BS 6205, par. 9.2.2.1

Der Produkt-Sicherheitsbeiwert wurde unter der Voraussetzung abgeleitet, dass der Betriebskoeffizient gemäß Richtlinie einen dyn. Koeffizienten von 1.3 enthält.

The product safety factor was derived under the assumption that the working coefficient according to Directive 2006/42/EC includes a dynamic coefficient of 1.3.

Verantwortlicher Bevollmächtigter zur Erstellung und Führung der technischen Dokumentation:

Person authorised to compile the technical file:

Herr Dipl.-Ing. (FH) Holger Zimmert, Technischer Leiter, PHILIPP GmbH

Mr Dipl.-Ing. (FH) Holger Zimmert, Technical Director, PHILIPP GmbH

PHILIPP GmbH

Aschaffenburg, 15.01.2019

Thorsten Philipp

(Geschäftsführer / Managing Director)

i. V. Dipl.-Ing. (FH) Holger Zimmert (Technischer Leiter / Technical Director)