

# PRESTANDEDEKLARATION

Förordning (EU) nr 305/2011

## LOCK\_DOP\_190831

1. Produkttypens unika identifikationskod:

**LOCK T 80, LOCK T 100, LOCK T 120, LOCK T 135, LOCK T 175, LOCK T 215, LOCK T 240, LOCK T 265, LOCK T 290, LOCK T 135 FLOOR, LOCK C 120, LOCK C 175, LOCK C 215, LOCK C 290, LOCK C 135 FLOOR**

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

**Dolt beslag, för förband av typen trä-trä, förband av typen trä-betong, förband av typen trä-stål**

*Joist bearing for timber/ timber, timber /concrete, timber/steel connections.*

3. Tillverkare:

**ROTHO BLAAS SRL - via dell'Adige 2/1 - 39040 Cortaccia (BZ) - Italy**

5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

**System 2+**

6 b) Europeiskt bedömningsdokument:

**EAD 130186-00-0603: 2020 (July 2018 - Decision (EU) 2020/962)**

Europeisk teknisk bedömning:

**ETA-19/0831 (2022-09-14)**

Tekniskt bedömningsorgan:

**ETA-DANMARK A/S**

Anmält/anmälda organ:

**Karlsruher Institut für Technologie (KIT) - Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine (No. 0769)**

7. Angiven prestanda:

**se nästa sida**

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknat för tillverkaren av:

Cortaccia, 08/03/2023



**Luca Sestigiani**  
**Teknisk chef**

Dokumentet består av sidor 2

7. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Teknisk specifikation
<b>Bärförmåga, stadga och beständighet (BWR1)</b>		
	Bilaga B - <a href="#">ETA-19/0831</a>	
Motstånd	AW 6005A T6 (LOCK) Material - 1.4301-AISI304 (LOCK STOP)	EAD 130186-00-0603 ETA-19/0831
Styvhet	Bilaga B - ETA-19/0831	
Uthållighet	NPD	
Motstånd mot jordbävningar	NPD	
Hållbarhet	tillfredsställande när de används för träkonstruktioner enligt Eurocode 5. Klimatklass 1 - 2 - 3.	
Användbarhet		
<b>Säkerhet vid brand (BWR2)</b>		
Reaktion vid brandpåverkan	Euroklass A1	EN 13501-1 CDR 2016/364 ETA-19/0831

Det ursprungliga dokumentet är på engelska. Versioner på andra språk översätts från och med det dokumentet.