



**Centrum stavebního inženýrství a.s.**  
Pražská 16/810  
102 00 Praha  
Tschechische Republik  
Tel.: +420 281 017 111  
Fax: +420 271 751 128  
kucera@csias.cz, www.csias.cz



Mitglied



www.eota.eu

## Europäische Technische Bewertung

**ETA 17/0809**  
vom 11/12/2017

### Allgemeiner Teil

**Technische Bewertungsstelle, die die ETA ausstellt:**  
Centrum stavebního inženýrství a.s.

**Handelsname des Bauprodukts**

Imecon Containers

**Produktfamilie,  
zu der das Bauprodukt gehört**

Bereichscode: 34  
Bausätze, Gebäudeeinheiten, Vorgefertigte  
Elemente

**Hersteller**

IMECON Containers, a.s.  
H.-Nr. 387  
763 18 Tmava  
Tschechische Republik  
www.imecon.cz

**Herstellungsbetrieb (Betriebe)**

IMECON Containers, a.s.  
H.-Nr. 387  
763 18 Tmava  
Tschechische Republik

**Diese Europäische Technische  
Bewertung enthält**

23 Seiten, einschließlich der Anlagen A  
bis G, die integrierter Bestandteil dieser  
Bewertung sind

**Diese Europäische Technische  
Bewertung wird ausgestellt gemäß der  
Verordnung (EU) Nr. 305/2011, auf der  
Grundlage von**

ETAG 023, Ausgabe August 2006,  
verwendet als Europäisches  
Bewertungsdokument (EAD)

Übersetzungen dieser Europäischen Technischen Bewertung in andere Sprachen müssen dem Original des ausgegebenen Dokuments vollständig entsprechen und müssen als solche gekennzeichnet sein. Diese Europäische Technische Bewertung darf, auch bei elektronischer Übermittlung, nur vollständig und ungekürzt vervielfältigt werden (mit Ausnahme der vorstehend angeführten vertraulichen Anhänge). Nur mit schriftlicher Zustimmung der ausstellenden Technischen Bewertungsstelle – Centrum stavebního inženýrství a.s. – kann eine teilweise Vervielfältigung erfolgen. Jede teilweise Wiedergabe ist als solche zu kennzeichnen.

ETA 17/0809, Version 1, vom 11/12/2017 - Seite 1 von 23

*Die deutsche Übersetzung der Europäischen Technischen Bewertung ETA 17/0809.*

*Die originelle und offizielle Version der Europäischen Technischen Bewertung ETA 17/0809 ist in englischer Sprache.*