

**Leistungserklärung Nr. 265/MoFi/05-2020**



1. Eindeutiger Kenncode des Produkts:

***PFEIFER Schrägstützenanker MoFi 12/16***

2. Verwendungszweck:

*Schrägstützenanker zur temporären Befestigung (Montage) von Schrägstützen an Betonfertigteilen wie Doppelwänden, Stützen etc. Bestehend aus einem Grundkörper aus Kunststoff mit innenliegender Sechskantmutter inkl. Klemmring aus Stahl.*

*Anwendung der Anker in bewehrtem oder unbewehrtem, gerissenen oder ungerissenen Beton der Festigkeitsklasse C20/25 bis C50/60.*

Produktgrößen: 12, 16

Materialeigenschaften der Komponenten: *ETA-18/0975, Anhang A2*

Art der Einwirkungen: *Statische und quasi-statische Einwirkung*

3. Hersteller:

*PFEIFER Seil- und Hebeteknik GmbH  
Dr.-Karl-Lenz-Straße 66  
D-87700 Memmingen, Germany*

4. Bevollmächtigter:

---

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

*System 2+*

6. Europäisches Bewertungsdokument:

*EAD 332277-00-0601*

Europäische Technische Bewertung:

*ETA-18/0975, 18. April 2019*

Technische Bewertungsstelle:

*Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin*

Notifizierte Stelle:

*Kennummer 0672*

7. Erklärte Leistung:

Wesentliches Merkmal	Leistung des Produkts
Charakteristische Widerstände in alle Lastrichtungen für statische und quasi-statische Einwirkung	ETA-18/0975 Anhang C1, Tabelle C1

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

<https://www.pfeifer.info>

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dipl.-Ing. Matthias Kintscher  
Geschäftsbereichsleitung Bautechnik

Memmingen, 25. Mai, 2020



Dipl.-Ing. Christoph Neef  
Leitung Technik GB Bautechnik

Memmingen, 25. Mai, 2020

