

# Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 0672-CPR-0706

Gemäß der *Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011* (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für

das/die Bauprodukt/e **Kalottenlager mit besonderem Gleitwerkstoff  
mit der Handelsbezeichnung  
MAURER MSM® Kalottenlager**

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke **Maurer SE  
Frankfurter Ring 193  
80807 München**

hergestellt im/in den Herstellwerk/en **Maurer SE  
Frankfurter Ring 193  
80807 München**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im

Anhang ZA der harmonisierten Norm/en **ETA-06/0131**

entsprechend System **1**

für die in diesem Zertifikat erklärte Leistung angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers geeignet ist, die

## Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts

zu gewährleisten.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **03.04.2017** ausgestellt, ersetzt das EG-Konformitätszertifikat (0672-CPD-005.2) zur Zertifizierung vom 29.08.2006 und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVPC-Methoden noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.



S. Gerber

Dipl.-Ing. Siegfried Gerber  
Leiter der Zertifizierungsstelle



## Anlage 1

zum Zertifikat der Leistungsbeständigkeit Nr. 0672-CPR-0706

Wesentliche Merkmale für das Bauprodukt

### **Kalottenlager mit besonderem Gleitwerkstoff**

mit der Handelsbezeichnung

### **MAURER MSM® Kalottenlager**

mit ebenem Gleitteil für eine wirksame Lagertemperatur von -50°C bis +70°C zur Verwendung in Hoch- und Ingenieurbauten bei kritischen Anforderungen an einzelne Lager,

Diese Anlage ist nur in Verbindung mit dem Zertifikat der Leistungsbeständigkeit gemäß EU-BauPVO 0672 – CPR – 0706 gültig.

Stuttgart, den 03.04.2017

