

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

### 0432-CPR-00751-08

Version 01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

### Schüco: “ADS 90 FR 30 CE“

Feuer- und/oder Rauchschutztüren im Anwendungsbereich der EN 14351-1:2006 + A2:2016 mit den wesentlichen Eigenschaften und der Zusammenstellung sowie der Klassifikation entsprechend der Anlage 1

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

#### H. Dreves GmbH

Allee 8  
D-21502 Worth

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

#### H. Dreves GmbH

Allee 8  
D-21502 Worth

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

### EN 16034:2014 +A1:2018/ EN 14351-1:2006+A2:2016

entsprechend **System 1** für die in diesem Zertifikat beschriebene Leistung angewendet werden und dass die durch den Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird um die

### Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes

sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 11.04.2023 ausgestellt und bleibt bis zum 10.04.2028 gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden oder bis es durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Im Auftrag  
Dortmund, 11.04.2023



*T. Friedrich*

Dipl. Ing. T. Friedrich  
Leiterin der Bereichszertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage.



# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

## Vorgesehene Verwendung und wesentliche Eigenschaften:

Verwendung: Bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte und/oder in Rettungswegen

## Schüco: "ADS 90 FR 30"

Wesentliche Merkmale	Leistung des Produkts	Harmonisierte Technische Spezifikation
Feuerwiderstand (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	<i>E<sub>l2</sub>30/E30/EW30</i>	<i>EN 16034:2014 + A1:2018</i>
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	<i>S200</i>	
Fähigkeit zur Freigabe	<i>Freigegeben</i>	
Selbstschließung (nur bei selbst-schließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und oder -Fenstern)	<i>C</i>	
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	<i>Freigabe aufrechterhalten</i>	
Dauerhaftigkeit der Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und oder -fenstern): - gegenüber Qualitätsverlust (Dauerfunktionsprüfung) - gegenüber Alterung (Korrosion)	<i>C5</i> -	

## Klassifikation

E	I <sub>2</sub>	30	C5	S <sub>200</sub>
---	----------------	----	----	------------------