

## Schallabsorber für Heiz- und Kühlsegel AVA Akustik-Volumenabsorber



Deutsches Patent- und Markenamt  
elektronische Dokumentenannahme

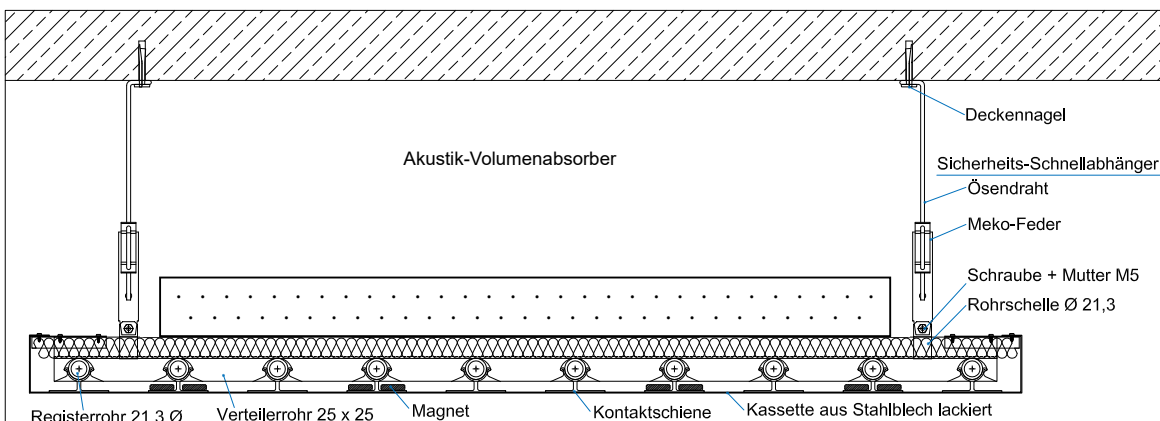
Benachrichtigung über den Eingang einer Patentanmeldung mit der epoline®-Software für die Online-Einreichung

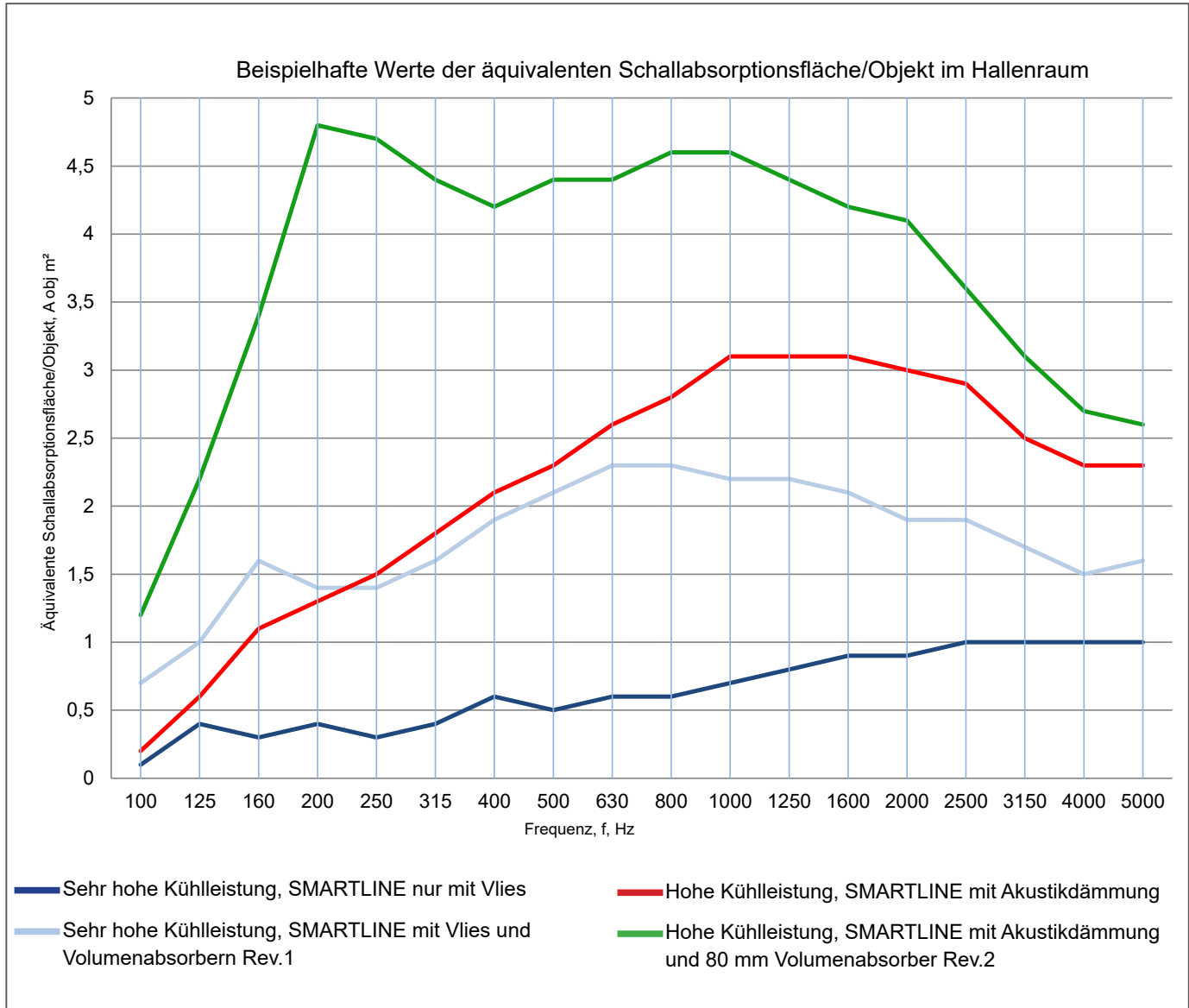
epoline Einreichungsnummer:	800640594	
Anmeldung eingegangen am:	18 Mai 2018	
Anmeldung erhalten von:	epoline®-Software für die Online-Einreichung	
Ihr Zeichen:	F85558DE	
Digitale Signatur:	13:A6:10:F9:B5:A3:13:00:87:56:69:62:C2:F1:54:B5:D6:38:9E:22	
Eigentümer:	CN=Thomas Leske 7440	
Seriennummer:	147656665702356168754595751259072389826	
Herausgeber:	CN=European Patent Office CA G2,O=European Patent Office	
Daten zum vorliegenden Vorgang:		
Amtliches Aktenzeichen:	102018207940.4	
Vorgangstyp:	Patentanmeldung	
Anmeldeamt:	Deutsches Patent- und Markenamt	
Titel der Patentanmeldung:	STRAHLFLÄCHENAUFBAU MIT ABSORPTIONSEINRICHTUNG	
Anmelder:	FRENGER SYSTEMEN BV Heiz- & Kühltechnik GmbH	
Folgende Dateien sind beim Deutschen Patent- und Markenamt eingegangen und wurden auf korrekte Syntax, Vollständigkeit der Anmeldeangaben und zulässige Graphikformate erfolgreich validiert:	package-data.xml de-request.pdf directdebit.xml CLMS.pdf drawing-1.pdf	de-request.xml directdebit.pdf DESC.pdf ABST.pdf

### Vorteile

- Perfektioniert die Akustik
- Einsatz in Verbindung mit Heiz- und Kühlsegel SMARTLINE
- Geringes Gewicht
- Montage auf der Oberseite des Deckensegels
- Bestes Preis-/Leistungsverhältnis

Beispielhafter Querschnitt Deckensegel Typ SMARTLINE mit Akustik-Volumenabsorber





© FRENGER SYSTEMEN BV, Version 202005, Datenblatt AAE Aktives Akustikelement