

LUFTSCHALLDÄMMUNG NACH DIN 52 210



Auftraggeber: ABOPART VIOL UND PARTNER GmbH  
EICHENWEG 4 ; 2903 BAD ZWISCHENAHN

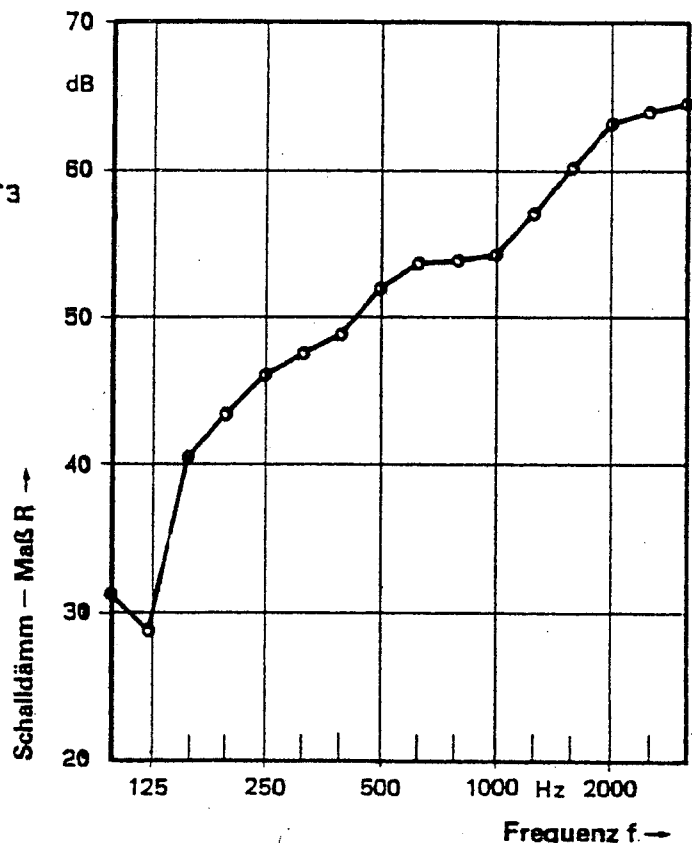
BAUMUSTERPRÜFUNG

Aufbau des Prüfgegenstandes: MOBILWAND FABRIKAT ABOPART  
TYP 135 M

AUFBAU SIEHE ANLAGE 4

Flächengewicht: —  
Prüffläche: 13.5 m<sup>2</sup>  
Prüfräume:  
Volumina V<sub>S</sub> = 58.5 m<sup>3</sup> V<sub>E</sub> = 62.1 m<sup>3</sup>  
Zustand: LEER  
Art: LABOR ; PRÜFSTAND P-W  
BEZEICHNUNG DES VERFAHRENS :  
DIN 52 210 - 03 - M - L - P-W

Bewertetes  
Schalldämm-Maß R<sub>w</sub> = 54 dB



Prüfschall      Terzrauschen  
Empfangsfilter      Terzfilter

ITA INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR TECHNISCHE AKUSTIK MBH  
BAU- UND RAUMAKUSTIK · LÄRMIMMISSIONSSCHUTZ · THERMISCHE BAUPHYSIK  
AMTLICH ANERKANNTE GÜTEPRÜFSTELLE FÜR DEN SCHALLSCHUTZ IM HOCHBAU  
MAX-PLANCK-RING 49 · 6200 WIESBADEN-DELKENHEIM · TEL. 0 61 22 / 5 10 97 · TTX. 6 122 960  
ANLAGE 2      ZUM BERICHT L 234.87 - P 59      VOM 08.12.1987

