

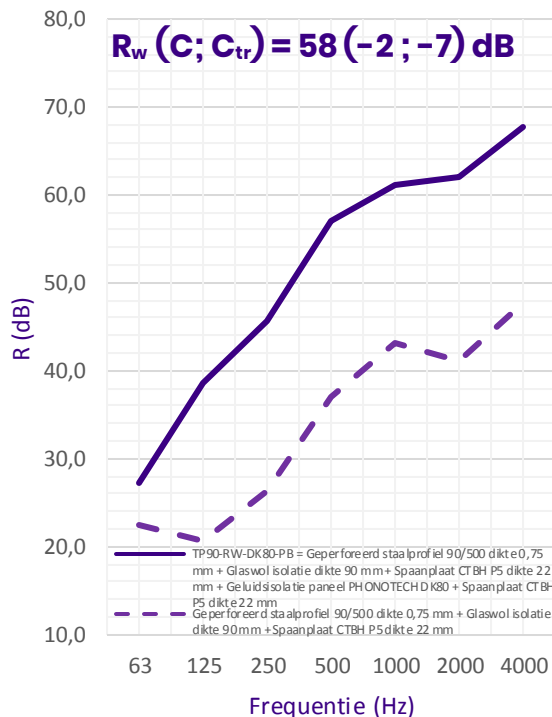
SAMENSTELLING VAN HET SYSTEEM

1. Gerperforeerd staalprofiel 90/500 dikte 0,75 mm
2. Steenwol dikte 100 mm
3. Steenwol dikte 160 mm
4. Spaanplaat CTBH P5 dikte 22 mm
5. Geluidsisolatiepaneel PHONOTECH DK80
6. Spaanplaat CTBH P5 dikte 22 mm

R (dB) door octaafband (Hz)

Frequentie (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000
R (dB)	27,3	38,6	45,7	57,1	61,2	62,1	67,8

Geluidsisolatie



Systeem	Geluidsreductie			R-Waarde (m ² .K/W)	U (W/m ² .K)	Gewicht (kg/m ²)	Dikte (Mm)	PV
	R _w (dB)	R _A (dB)	R _{A,tr} (dB)					
TP90-RW-DK80-PB	58	56	51	6,83	0,15	82,60	306	CEDIA(11/11)

ADRES

Zoning Industriel les Plénesses
Rue des Waides 8, 4890 Thimister
Belgium

WEBSITE

www.phonotech.com

E-MAIL

info@phonotech.com

TELEFOON

+32 (0) 87 33 33 30

FAX

+32 (0) 87 78 52 30