

Datenblatt

RG 2516
Deckenhohlraum 400 mm

data sheet

RG 2516
ceiling cavity 400 mm

GEIPEL®

Genex-Vertrieb Ltd. & Co. KG
Molbitzer Weg 1 07806 Neustadt / Orla
Tel.: +(49)36481 - 2060 e-Mail: info@geipel-genex.de
Fax: .: +(49)36481 - 20636 Internet: www.geipel-genex.de



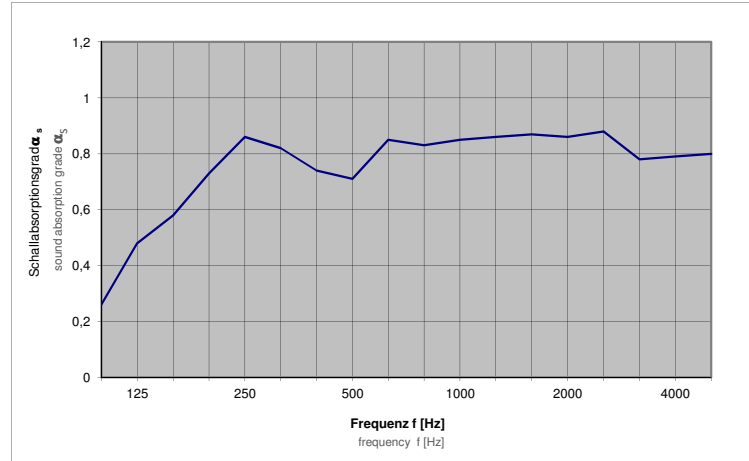
Mitglied im TAIM e. V. - Verband
Industrieller Metalldeckenhersteller

RG 2516 RG 2516

RG - runde Löcher gerade
RG - round perforation straight
Lochdurchmesser 2,5 mm
hole diameter 2,5 mm
freier Querschnitt 16,23 %
perforated area 16,23 %

Materialstärke Stahl 0,6 mm
material thickness steel 0,6 mm

Schallabsorptionsgrad
nach DIN EN ISO 11654
sound absorption grade
according to DIN EN ISO 11654



		NRC	α_w
	Akustik Vlies, Geipel® Sound Excellent, Hohlraumtiefe 400 mm acoustic fleece Geipel® Sound Excellent ceiling cavity 400 mm	0,85	0,85

Schallabsorberklasse B
sound absorber class B

