

**Panels / Panneaux : SOLO BAFFLE WAVE 1800 x 300/200**

AA79

**Equivalent sound absorption area A of baffles / Aire d'absorption équivalente A de baffle**

**Test number / Numéro d'essai: 15**

**Date of test / Date de l'essai: 05/16/18**

**Standards / Normes: EN ISO 354, EN ISO 11654 and EN 16487**

**MAIN CHARACTERISTICS**

**CARACTERISTIQUES PRINCIPALES**

Total test area in m<sup>2</sup> : 10.8

Surface totale en m<sup>2</sup>

Frame height in mm : 200

Hauteur du cadre en mm

Number of samples : 10

Nombre d'échantillons

Mounting type : J

Montage type

**MEASUREMENT CONDITIONS**

**CONDITIONS DE MESURES**

**Empty room**

Salle vide

Temperature: 24°C

Température

Relative humidity: 57%

Humidité relative

**Room with sample**

Salle avec matériau

Temperature: 24°C

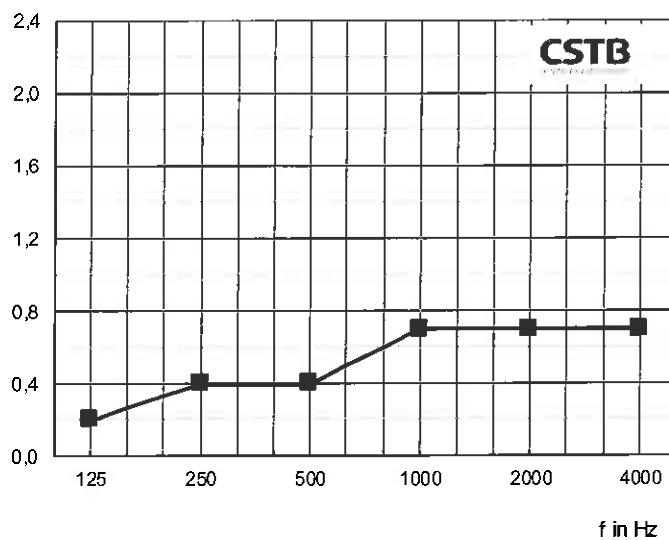
Température

Relative humidity: 56%

Humidité relative

**RESULTS / RESULTATS**

A in m<sup>2</sup>



f	A
125	0,2
250	0,4
500	0,4
1000	0,7
2000	0,7
4000	0,7
Hz	m <sup>2</sup>