



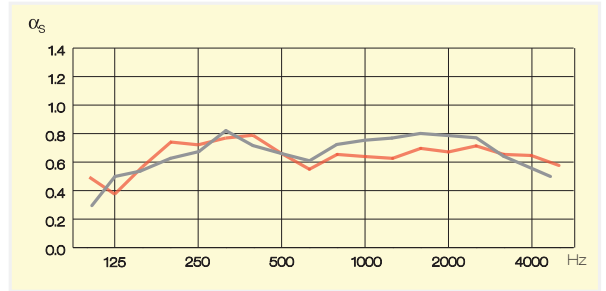
# Rv 4625



- Rv - Rundlochung versetzt
- Lochdurchmesser 4,6 mm
- freier Querschnitt 25 %

max. Perforationsbreite 949,6 mm  
 max. Durchgangsbreite 1'080 mm

Materialstärke Stahl 0,5 - 0,7 mm  
 Materialstärke Aluminium 0,6 - 1,0 mm

Diagramm gemäss EN 20 354  
 $\alpha_w$  bewerteter Schallabsorptionsgrad gemäss ISO EN 11654  
 NRC gemäss ASTM C 423-90a



Schallabsorptionswerte		NRC	$\alpha_w$
	Akustikvlies VLS 63 g/m <sup>2</sup> , vollflächig verklebt Abhängöhe 350 mm No. 4396-00-1 (16)	0.65	0.70
	AMPK 25 kg/m <sup>3</sup> , 20 mm Abhängöhe 350 mm No. 4396-00-1 (11)	0.70	0.70

