



BIO THERM RET 25 + ETICS 60 mm (PS.1)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				NOTAS TÉCNICAS
	Símbolo	Valor	Unidades	
Isolamento Acústico	Rw	50	dB	
Coefficiente de transmissão Térmica SCE	U	0,29	W/m ² K	

Conforme relatório nº ACL 052/26 realizado no ITECONS

Valores obtidos por cálculo segundo a norma NP EN ISO 6946, com revestimento interior em estuque ($\lambda=0,35$ W/m²K) e revestimento exterior em argamassa ($\lambda=1,3$ W/m²K).