

Hoesch Thermowand TL

Bauteilbezeichnung	Schaumsystem Typ	Element- dicke (D) [mm]	Brand- verhalten gem. EN 13501-1	Materialdicke		max. Liefer- länge [m]	Gewicht [kg/ m ²]	DIN EN ISO 6946		EN 14509: 2013-12 (mit Fugeneinfluß)		Bewertetes- Schalldämm- Maß (R _w) [dB]
				Außen- schale (t _{nom1}) [mm]	Innen- schale (t _{nom2}) [mm]			Wärme- durchlaß- widerstand (R) [m ² K / W]	Wärme- durchgangs- koeffizient (U) [W/ m ² K]	Wärme- durchlaß- widerstand (R _D) [m ² K / W]	Wärme- durchgangs- koeffizient (U) [W/ m ² K]	
				Hoesch Thermowand TL	IPN 3			96	B-s2,d0	0,50 0,50 0,60 0,60	0,40 0,50 0,40 0,50	
		130					12,7 13,6 13,9 14,6	4,48	0,18	4,45	0,22	