






*) Klasa odporności ogniowej wg. Europejskiej Oceny Technicznej ETA 18/0690.

		Średnica kanatu Ø [mm]																
Grubość maty [mm]	120	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
		1390	1540	1700	1860	2020	2170	2330	2490	2640	2800	2960	3110	3270	3430	3590	3740	3900

Zapotrzebowanie materiałowe

Materiały nieopisane na rysunkach: 3, 4, 5, 6

   <p>Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. Biuro Doradztwa Technicznego: 800 163 121 E-mail: doradcy.techniczni@saint-gobain.com isover.pl rigips.pl pl.weber BDO 000006702</p>	Obiekt:		
	Lokalizacja:		
	Tytuł rysunku: <p style="text-align: center;">Przeciwpożarowe zabezpieczenia kanałów wentylacyjnych i dymowych - Maty z wełny mineralnej ULTIMATE U PROTECT WIRED MAT 4.0 ALU1</p>		
Data:	Skala: <p style="text-align: center;">1:8</p>	Nr detalu: <p style="text-align: center;">S-G_3</p>	Opracował: