

## ProRox MA 900 ALU<sup>PL</sup>



Stara nazwa: Alfaroek

### Opis produktu

ProRox MA 900 ALU<sup>PL</sup> to mata ze skalnej wetny mineralnej z warstwą folii aluminiowej wzmocnionej włóknem szklanym.

### Zastosowanie

ProRox MA 900 ALU<sup>PL</sup> przeznaczone są do izolacji matych zbiorników, rur i rurociągów niskotemperaturowych. Folia aluminiowa stosowana na izolacjach zmniejsza strumień ciepła wymieniany na drodze radiacyjnej. Maksymalna temperatura stosowania do 250°C.

### Parametry techniczne

	Właściwości produktu											Norma	
Przewodność cieplna	T [°C]	50	100	150	200	250							EN 12667
	λ (W/mK)	0,040	0,048	0,058	0,072	0,089							
Maksymalna temperatura stosowania	250 °C Temperatura po stronie folii aluminiowej powinna być ograniczona do 80 °C											EN 14706	
Klasa reakcji na ogień	Euroclass A1											EN 13501-1	
Gęstość nominalna	60 kg/m <sup>3</sup>											EN 1602	
Nasiąkliwość wodą	< 1 kg/m <sup>2</sup>											EN 1609	
Przenikanie pary wodnej	Sd > 200 m											EN 12086	
Opór przepływu powietrza	> 20 kPa.s/m <sup>2</sup>											EN 29053	
Kod produktu	MW EN 14303-T2-ST(+J)250-WS1-MV											EN 14303	

