

# ProRox® GR 903



ProRox GR 903 é um produto de isolamento de lã de rocha na forma granulada.

## Aplicação

Este produto é especialmente adequado para o isolamento térmico e acústico de caixas de frio e unidades de separação do ar. Também pode ser utilizado para isolamento de aplicações industriais de elevada temperatura, tais como cavidades.

## Propriedades do produto

Propriedades	Desempenho											Normas
Condutividade térmica *	T (°C)	-150	-100	-50	0	50	100	200	300	400	500	EN 12667
	$\lambda$ (W/mK)	0,021	0,026	0,032	0,038	0,045	0,052	0,068	0,087	0,107	0,129	
Reação ao fogo	Euroclass A1											EN 13501-1
Resistência à corrosão	Quantidade vestigial de íões de cloreto do lixiviado da água: $\leq 10$ mg/kg											EN 13468

(\*) Densidade de enchimento 170 kg/m<sup>3</sup>.

## Conformidade

- ProRox GR 903 cumpre os requisitos estabelecidos por normas reconhecidas como a AGI Q 118 e especificações da central.
- Isolamento de lã de rocha ROCKWOOL é feita a partir de rocha vulcânica e cumpre a Nota Q, Regulamento (CE) N.º 1272/2008

Não possuindo a ROCKWOOL controlo sobre o projeto de isolamento e a mão-de-obra, materiais acessórios ou condições de aplicação, a ROCKWOOL não garante o desempenho ou o resultado de qualquer instalação que contenha produtos ROCKWOOL. A responsabilidade geral da ROCKWOOL e os meios disponíveis para exigir responsabilidades estão limitados pelos termos e condições gerais de venda. Esta garantia substitui todas as restantes garantias e condições expressas ou implícitas, incluindo as garantias de comerciabilidade e adequação para uma finalidade em particular. A ROCKWOOL Technical Insulation reserva-se o direito de efetuar as alterações necessárias no produto a qualquer momento. As especificações técnicas são, desse modo, apresentadas sujeitas a alteração.

ROCKWOOL® Technical Insulation, ROCKWOOL®, SeaRox® e ProRox® são marcas registadas da ROCKWOOL International A/S e não podem ser usadas sem autorização prévia por escrito..