

ProRox® GR 903



Prorox GR 903 (ROCKWOOL Granulate) es borra (lana a granel) de lana de roca volcánica sin aditivos. Este producto está especialmente indicado para el aislamiento térmico en plantas industriales criogénicas.

Características técnicas

	Resultados							Normativa	
	T (°C)	-180	-140	-100	-60	-20	20		
Conductividad térmica	λ (W/mK)	0,015	0,018	0,022	0,027	0,033	0,039	EN 12667	
		Contenido de cloro < 10 ppm (AS - Quality)							EN 13468
Calidad AS		Conforme para su utilización sobre superficies de acero inoxidable, de acuerdo con los métodos de ensayo ASTM C 692 y C 871							ASTM C795
		< 10 mg/kg (Valor del PH neutro o ligeramente alcalino)							ASTM C871
Reacción al fuego		Euroclase A1 Cumple con los requerimientos sobre la propagación de llama y la emisión de humos.							EN 12086

Normativa

La borra Prorox GR 903 (ROCKWOOL Granulate) cumple con los requerimientos exigidos por la entidad certificadora de calidad Linde (Linde Quality), y AGI Q 118, sobre aislamiento en instalaciones industriales criogénicas.

Dado que ROCKWOOL carece de control sobre el diseño del aislamiento y la calidad del trabajo realizado y de los materiales accesorios, así como de las condiciones de aplicación; ROCKWOOL no garantiza el rendimiento ni el resultado de ninguna instalación que incluya productos ROCKWOOL. La responsabilidad general de ROCKWOOL y las soluciones disponibles para los posibles problemas están limitadas por las condiciones generales de venta. Esta garantía sustituye a cualquier otra garantía y a las condiciones que puedan estar expresadas o implícitas, incluyendo las garantías de comercialización e idoneidad para un propósito determinado.

ROCKWOOL Technical Insulation se reserva el derecho a realizar los cambios de producto necesarios en todo momento. Por lo tanto, las especificaciones técnicas aquí indicadas están sujetas a cambio.