



Q100

Crisol de fundición

Base:	Cuarzo (de grano fino)
Denominación de calidad:	Q100
Análisis direccional:	Cuarzo (SiO ₂) > 99 % Restos de Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃
Expansión térmica:	0,06 % (1000 °C)
Porosidad:	< 16 %
Resistencia al cambio de temperatura:	sobresaliente
Límite máximo de aplicación:	1150 °C (Carga permanente), 1800 °C (a corto plazo)

Nota: Los valores anteriores fueron determinados en nuestro propio laboratorio o por los clientes. Estos datos deben considerarse como valores orientativos. No se puede derivar ninguna reclamación legal de ellos.