



## Q100

### Crisol de fundición

<b>Base:</b>	<b>Cuarzo</b> (de grano fino)
<b>Denominación de calidad:</b>	<b>Q100</b>
<b>Análisis direccional:</b>	Cuarzo (SiO <sub>2</sub> ) > 99 % Restos de Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
<b>Expansión térmica:</b>	0,06 % (1000 °C)
<b>Porosidad:</b>	< 16 %
<b>Resistencia al cambio de temperatura:</b>	sobresaliente
<b>Límite máximo de aplicación:</b>	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.