

Calidad: Q100-M

Cuarzo fundido (grano grueso modificado)

Óptica	Color	blanco
Química	SiO ₂ (químico (cuarzo)) Oligoelementos residuales	98 %
Expansión térmica	aprox. 0,06 % (1000 °C)	
Porosidad	< 16 %	
Resistencia al choque térmico	muy bueno	
Límite de aplicación	1200 °C (carga continua), 1700 °C (corta duración, aprox. 10 min.)	

Todos los datos indicados deben considerarse valores orientativos.