

Piastra Ottica Al Quarzo Jgs1 / Jgs2 / Jgs3

Numero articolo: KTOM-OQP



introduzione

La lastra di quarzo è un componente trasparente, durevole e versatile, ampiamente utilizzato in vari settori. Realizzata in cristallo di quarzo di elevata purezza, presenta un'eccellente resistenza termica e chimica.

[Ulteriori informazioni](#)

Coefficiente di espansione	5.54×10^{-7} (K-1)
Conduttività termica (20°C)	1,4W/m°C
Calore specifico (20°C)	660J/kg°C
Punto di rammollimento	1730°C
Punto di ricottura	1250°C