



VETRI TECNICI DAL 1984

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL TUBO BOROSILICATO

Technical features

T max:	500°C (punta massima momentanea)
T lavoro:	250°C
Peso specifico:	2,23 g/cm ³
Coefficiente di dilatazione termica (20 - 300°C):	$3,25 \cdot 10^{-6} \cdot K^{-1}$ secondo ISO 3585
Resistenza idrolitica secondo ISO R719:	Classe 1
Resistenza agli acidi ISO 1776:	Classe 1
Resistenza agli alcali secondo ISO 695:	Classe 2
Ovalizzazione secondo ISO 1101	

Le indicazioni sulla resistenza vanno verificate caso per caso, a seconda delle specifiche richieste e delle situazioni che si presentano (montaggio, dimensioni, forma, spessore della lastra, dal tipo di sollecitazione meccanica).

I dati tecnici possono variare senza alcun preavviso.



Via Teresina Corti, 8 (Provinciale per Colle Brianza)
23851 GALBIATE (Lecco)
Tel. 0341 240205 r.a. | Fax 0341 240225
artvetro@artvetro.com | www.artvetro.com

