

ROD. BOURG LAP 7,5X60

REFERENZ FORMAT (cm) DICKE (mm) GRUPPE

A038264 7,5x60 9,70 PC BIA GL



Größe, Dicke, Seitengeradheit, Ebenheit, Orthogonalität UNE-EN 14411 0.00

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN EN ISO 10545-03 0.00 Wasseraufnahme 0.00^{2} Bruchmodul EN ISO 10545-04 Widerstand gegen Wärmeschock EN ISO 10545-09 0.00 EN ISO 10545-11 0.00 Widerstandsfähigkeit gegen Glasurrisse Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN		
Säurebeständigkeit	EN ISO 10545-13	0.00
Beständigkeit gegen Laugen	EN ISO 10545-13	0.00
Beständigkeit gegen Reinigungsmittel	EN ISO 10545-13	0.00
Beständigkeit gegen Zusatzstoffe für Schwimmbäder	EN ISO 10545-13	0.00
Fleckenbeständigkeit	EN ISO 10545-14	0.00





