

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD
CERTIFICAT DE CONFORMITÉ
CONFORMITY CERTIFICATE

Varilla agitadora de vidrio macizo
Tige d'agitation en verre solide
Solid glass stirring rod

Por el presente documento, certificamos que las siguientes varillas han sido fabricadas de acuerdo a las especificaciones des critas a continuación, cumpliendo y respetando los controles de calidad según ISO 9001.

We hereby certify that the following rods have been manufactured according to the specifications described below, complying with and respecting the quality controls according to ISO 9001.

Nous certifions par la présente que les tiges suivantes ont été fabriquées selon les spécifications décrites ci-dessous, en respectant et en se conformant aux contrôles de qualité selon la norme ISO 9001.

Referencia Code	Modelo Model	Dimensiones Dimensions	Ø
Référence	Modèle	Dimensions	
LDR001	Varilla Helicoidal	5 (+/- 0.3) * 200 (+/- 0.5) mm	5 mm
LDR002	Varilla recta	6 (+/- 0.3) * 200 (+/- 0.5) mm	6 mm
LDR003	Varilla recta	6 (+/- 0.3) * 300 (+/- 0.5) mm	6 mm
LDR004	Varilla recta	6 (+/- 0.3) * 400 (+/- 0.6) mm	6 mm
LDR005	Varilla recta	6 (+/- 0.3) * 500 (+/- 0.6) mm	6 mm

Coefficiente linear de expansión / **Coefficient of linear expansion** / Coefficient de dilatation linéaire : $3.26 \times 10^{-6} K^{-1}$ (20-300°C)

Composición / **Composition** / Composition :

Compuesto	% (g/g)
SiO ₂	80.18
Al ₂ O ₃	2.26
CaO	0.098
Na ₂ O	4.14
P ₂ O ₃	12.79
Pb	0.000
Arsenic	0.0001

Fecha | Date | Date: 08/07/2022

Firma/Sello | Signature | Signature

