

## FICHA TÉCNICA

<b>POSTES ANATÓMICOS DE FIBRA DE CARBONO</b>		
<b>REFERENCIAS</b>	7795	
<b>FABRICANTE / RESPONSABLE</b>	<b>BILOREN S.R.L</b> Via Alessandro Volta, 59 21047 Saronno Italy info@bioloren.com	
<b>CLASIFICACIÓN</b>	Producto Sanitario Clase IIa, Directiva 93/42/CEE.	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Postes Anatómicos de Fibra de Carbono que representan una importante innovación para la reconstrucción protésica del diente desvitalizado. Módulo de elasticidad similar a la dentina, ausencia de fractura radicular, estructura con fibra longitudinal, ausencia de oxidación y corrosión, forma cilindro-cónica. <b>Ventajas:</b> Fácil remoción del poste en caso de retratamiento, estabilidad y biocompatibilidad, ausencia de fracturas en el poste, uniforme distribución del estrés oclusal.	
<b>COMPOSICIÓN</b>	Fibra especial de vidrio y matriz resinosa epóxida. Composición en base a sulfato de bario.	
<b>PRESENTACIÓN</b>	KIT: 30 postes en 4 tamaños + 4 fresas.	
<b>FINALIDAD</b>	Reconstrucción protésica del diente desvitalizado, utilizado para la cementación y reconstrucción del muñón.	
<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	Ver instrucciones en el producto.	
<b>ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE</b>	No se requieren condiciones especiales de almacenamiento y transporte.	

## TECHNICAL DATA SHEET

<b>CARBON FIBRE REFILL PROCLINIC</b>		
<b>REFERENCES</b>	7795	
<b>MANUFACTURER</b>	<b>BILOREN S.R.L</b> Via Alessandro Volta, 59 21047 Saronno Italy info@bioloren.com	
<b>CLASSIFICATION</b>	Class IIa Medical Device, Directive 93/42/EEC.	
<b>DESCRIPTION</b>	<p>Anatomical Carbon Fiber Posts that represent an important innovation for the prosthetic reconstruction of the devitalized tooth. Modulus of elasticity similar to dentin, absence of root fracture, structure with longitudinal fiber, absence of oxidation and corrosion, cylindrical-conical shape.</p> <p><b>Advantages:</b> Easy removal of the post in case of retreatment, stability and biocompatibility, absence of post fractures, uniform distribution of occlusal stress.</p>	
<b>COMPOSITION</b>	Special fiberglass and epoxy resin matrix. Composition based on barium sulfate.	
<b>PACKAGING</b>	KIT: 30 posts in 4 sizes + 4 drills.	
<b>INTENDED USE</b>	Prosthetic reconstruction of the devitalized tooth, used for cementation and reconstruction of the stump.	
<b>INSTRUCTIONS FOR USE</b>	See instructions on the product.	
<b>HANDLING AND STORAGE CONDITIONS</b>	No special storage and transport conditions are required.	