

	FICHA TÉCNICA	TDS_096Pro
	POSTES ANATÓMICOS FIBRA DE VIDRIO	06/2021
	PROCLINIC	Versión: 01

<b>POSTES ANATÓMICOS DE FIBRA DE VIDRIO PROCLINIC</b>		
<b>REFERENCIAS</b>	7791: 1,0 mm 7792: 1,2 mm 7793: 1,4 mm 7794: 1,6 mm	
<b>FABRICANTE</b>	BILOREN, Srl Via Alessandro Volta, 59 21047 Saronno (VA) Italia	
<b>CLASIFICACIÓN</b>	Producto Sanitario Clase IIa, según la Directiva 93/42/CEE	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Postes anatómicos de fibra de vidrio para la reconstrucción protésica del diente desvitalizado. La gama de dimensiones permite seleccionar el poste que mejor se adapte a la anatomía del canal sin pérdida de dentina radicular.	
<b>COMPOSICIÓN</b>	Realizados con una fibra especial de vidrio y matriz resinosa epóxida que presenta una óptima afinidad con el cemento normalmente utilizado para la cementación y reconstrucción del muñón. Composición en base a sulfato de bario que proporciona una alta radiopacidad. La superficie microrrugosa garantiza un mejor contacto con la superficie del diente, con aumento de la resistencia axial y una coloración similar a la dentina en la zona estética.	
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Módulo de elasticidad similar a la dentina, ausencia de fractura radicular, estructura con fibra longitudinal, ausencia de oxidación y corrosión, forma cilindro-cónica	
<b>ENVASE</b>	Caja con 8 unidades	
<b>FINALIDAD PREVISTA</b>	Realizar el anclaje intrarradicular para la restauración del diente desvitalizado.	
<b>ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE</b>	Almacenar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de la luz solar. Proteger de la humedad.	