





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SELLO ROTOR VP30 CON GUAYA AJUSTABLE

COMPONENTES	MATERIALES	DIMENSIONES	PESO	RESISTENCIA
Cápsula	Policarbonato alto impacto.	Diámetro: 18 mm, alto: 25 mm. Paleta largo: 27.5 mm.	1.8 g. 40 kg.	
Inserto	Poliestireno alto impacto.	Diámetro: 14 mm, alto: 18 mm. Manija ancho: 14,5 mm, alto: 8 mm. Manija grosor: 2,4 mm.		
Cable o guaya	Acero inoxidable (7 filamentos). Acero inoxidable encauchetado (7 hilos). Hierro-Hierro (3,6 y 7 filamentos). Nylon-Hierro (2 x 1 filamentos).	Estandar: 400 mm.		

TIPO DE MARCACIÓN	Láser.	
COLORES DISPONIBLES		
PERSONALIZACIÓN	 Cápsula transparente con logo o nombre de la compañía y consecutivo. Cápsula blanca con logo o nombre de la compañía, codigo de barras o QR y consecutivo. 	
UNIDAD DE EMPAQUE	Paquetes o bandejas por 100 unidades / Cajas por 25 paquetes.	

FL II
El sello se entrega pre-ensamblado, para activarlo se ingresa la guaya en el producto que desea asegurar, luego se introduce la guaya por el orificio que queda libre en la cápsula, gira la paleta y se revienta para evitar cualquier intento de devolución; para retiralo es necesario el uso de tijeras.
•

PRINCIPALES USOS	TIPO DE SEGURIDAD	
7 1	IndicativoSeguridadAlta seguridad	