

UNIDAD DERECHA DE EMBUDO DE FILAMENTO PARA AMS LITE

SAA023



Descripción:

La unidad de embudo de filamento AMS lite es el componente interno de la unidad de alimentación AMS lite. Consta de piezas estructurales y una placa de sensor de detección de filamento. En línea con la unidad de alimentación, la unidad de embudo también está diseñada en versiones **izquierda** y **derecha**.

Especificaciones:

	Unidad	
Peso del embalaje	g	30
Materiales	-	Plástico, metal, PCBA
Tamaño del embalaje	mm	120*80*65
Color	-	Gris y amarillo

Instalación:

Obtenga más información sobre cómo reemplazar el embudo de filamento para AMS lite en <https://wiki.bambulab.com/en/ams/maintenance/ams-lite-feeder>.

Tenga en cuenta que tanto las unidades de embudo izquierda como derecha solo se pueden instalar en sus unidades de alimentación correspondientes. Confirme que ha seleccionado la versión correcta (izquierda o derecha) antes de realizar la compra.

AG Electrónica SAPI de CV República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX Teléfono: 55 5130 7210	Realizó	Francisco Javier Hernández Ramos
	Revisó	Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez
	Fecha	06/01/2025

A circular blue and white ISO 9001:2015 certification logo. It features the text 'CERTIFIED COMPANY' around the perimeter and 'ISO 9001:2015' in the center.

A circular blue and white IQNet certification logo. It features the text 'CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM' around the perimeter and 'IQNet' in the center.