

PROLONGADOR PUNTOS DE MUESTREO **ABS**



Materia prima:

ABS (Acrylonitrilo butadieno styreno).

Es un robusto polímero, que reúne las características físicas para una óptima fuerza a la expansión e impacto, resistencia superficial y una larga longevidad, así como una gran estabilidad a temperaturas por debajo de 0°C.

El ABS es un termoplástico libre de halógenos.

Descripción:

Prolongador diseñado para su utilización con los puntos de muestreo, para poder prolongar el eje roscado y así poderlo montar en paneles o sandwichs de cámaras frigoríficas o congelación con espesores de 45 a 110 mm o superiores, conectando dos unidades.

Dimensiones:

La caña roscada es del mismo paso métrico de los puntos de muestreo para poder utilizar la misma tuerca M-14.

Modelo: ABS Blanco.



Ejemplo de uso.

REF: DFPRPM_012025_REV1

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)
Tel. (+34) 936800376 * WhatsApp pedidos: 660781482 * www.aqlproteccion.com * aql@aqlproteccion.com

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)
Tel. (+34) 916063711 * WhatsApp pedidos: 649787619 * www.anber.es * anber@anber.es