
 <p>HERMANOS RAGONESES UPAMA S.A.</p> <p>UNE-EN-ISO 9001 IAC INSTITUTO NACIONAL DE CALIBRACION Y METROLOGIA</p> <p>UNE-EN-ISO 14001 IAC INSTITUTO NACIONAL DE CALIBRACION Y METROLOGIA</p>	<p align="center">CIERRE ENROLLABLE AUTOBLOCANTE ALUMINIO EXTRUSIONADO MOD. UP-125 MICROPERFORADA</p> <p>UPAMA, S.A. Avda. La Cantueña, 13 – Parque Ind. La Cantueña. 28946 Fuenlabrada (MADRID) Tlf. 902153595 – Fax. 916422191 www.upama.es e-mail: upama@upama.es</p>	 <p>Applus+ CERTIFICADO TECNOLÓGICO LÍNEA DE PRODUCTOS SISTEMAS DE CIERRES</p>
---	--	---

Cierre enrollable fabricado en lama de aluminio extrusionado de endurecido de aleación 6063T5. Armado con patines de nylon que unido a los burletes de goma disminuyen la sonoridad. Acabado en pintura al horno según carta RAL. Zócalo de 150 mm con goma de estanqueidad. Guías tubulares de 110x85mm con alojamiento para taquilla de accionamiento y embudos de nylon. Eje tubular de acero de 200x3mm y soportes en llantas de 10mm. Automatizado mediante motor reductor lateral trifásico en función del peso del cierre, cuadro de maniobras con pulsadores de subir/bajar/paro y taquilla exterior de accionamiento en acero inoxidable con pulsador incorporado. Accionamiento de desbloqueo manual en caso de emergencia mediante manivela.



MODELO UP-125 MICROPERFORADA (9000mm) T4 AEROPUERTO DE MADRID-BARAJAS

Cierre enrollable homologado marcado CE según norma UNE EN 13241-1.