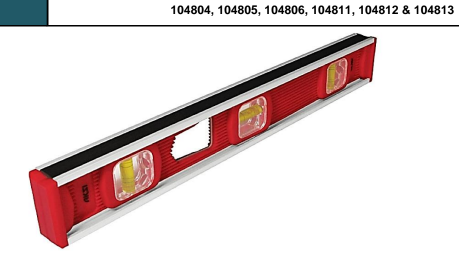


FICHA TÉCNICA

PRODUCTO:	NIVEL PROFESIONAL MAGNÉTICO DE ALUMINIO
CÓDIGOS:	104804, 104805, 104806, 104811, 104812 & 104813



	OAD ACTEDIOTION	404004	404005	404000	404044	404040	404040	
	CARACTERISTICAS	104804	104805	104806	104811	104812	104813	
DIMENSIONAL	LONGITUD TOTAL	16"	18"	24"	12"	36"	48"	
	ALTURA ANCHO			55.0				
SIC	ESPESOR DE LAMINA	24.0 mm 0.7 mm						
MĒ	ESPESOR DE LAMINA LATERAL	+						
ᆸ	PESO	0.9 mm 290.0 g 318.0 g 389.0g 222.0 g 592.0 g 800.0 g						
	CUERPO	290.0 g	310.0 g			392.0 g	800.0 g	
AL	CUBIERTA	ALUMINIO PLÁSTICO ABS						
MATERIAL	MICAS	POLICARBONATO						
ATI	GOTAS	ACRÍLICO						
Σ	LATERAL	TIRA MANGNETICA						
APARIENCIA	ACABADO	LA SGOTAS NO PRESENTAN GRIETAS Y LAS LÍNEAS SON LEGIBLES						
	PRUEBA DE CAIDA	NO DEBE SUFRIR DAÑOS EN EL CUERPO O DESPRENDIMIENTO DE COMPONENTES EN CAIDAS LIBRES DE 1 m DE ALTURA						
FUNCIONAL	PRUEBA DE ABRASIÓN	LAS LÍNEAS DE LAS GOTAS NO SE BORRAN AL DEJAR CAER 1 LITRO DE GRANALLA DE ALUMINIO GRADO 30						
	PRUEBA DE COALESCENCIA	DESPUÉS DE AGITAR VIGOROSAMENTE LA GOTA, ESTA DEBE RECOBRAR SU FORMA ORIGINAL EN UN TIEMPO NO MAYOR A 30 s						
	RESISTENCIA AL INPACTO EN MICA	LAS MICAS NO SEDAÑAS AL RECIBIR 10 IMPACTOS CON UN BALÍN DE 28 g A UNA ALTURA DE 2 PIES						
	PLANICIDAD	EL ERROR EN LA RECTITUD DE LOS NIVELES CON RESPECTO A LA GOTA NO ES MAYOR A 0.024" PARA EL NIVEL DE 24", 0.018" PARA EL NIVEL DE 18" Y 0.016" PARA EL NIVEL DE 16".						
	IMANTADO		MAGNETICA PRE	PRESENTA BUEN IMANTADO				
	ADHERENCIA DE PINTURA	PRESEBNTAN ADHERENCIA 5B						
	NORMA DE REFERENCIA					FECHA ACTUALIZACIÓN		
6								
HERRAM	HENTA PROFESIONAL							
			_					
Δ9	SEGURAMIENTO DE CALIDAD	ELABORÓ		Ing. Ricardo D	-		03/05/2023	
,		REVISÓ		Ing. Cupertin	o Hernández		03/05/2023	