



MEDICIÓN

# FLEXÓMETROS



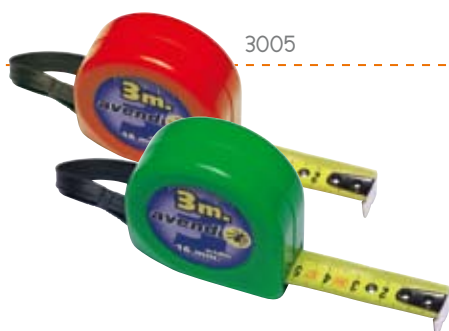
3002

Un freno



3003

DOS FRENOS



3005

sin freno



990007

Ref.	Descripción	Código	Tipo de cinta		 	€
3002	FLEXÓMETRO GOMA CON FRENO	3002GM2	2 metros por 16 mm. de ancho	8420171300211	12 120	1,54
		3002GM3	3 metros por 16 mm. de ancho	8420171300228	12 120	2,00
		3002GM5	5 metros por 19 mm. de ancho	8420171300235	12 72	3,66
		3002GM8	8 metros por 25 mm. de ancho	8420171300242	12 48	6,68
		3002GM10	10 metros por 25 mm. de ancho	8420171300259	12 48	7,45
3003	FLEXÓMETRO GOMA CON 2 FRENOS	3003GM3-13	3 metros por 13 mm. de ancho	8420171300310	12 120	1,97
		3003GM5-19	5 metros por 19 mm. de ancho	8420171300327	12 72	3,88
		3003GM5-25	5 metros por 25 mm. de ancho	8420171300334	12 72	4,67
		3003GM8-25	8 metros por 25 mm. de ancho	8420171300341	12 48	7,02
3005	FLEXÓMETRO PLÁSTICO SIN FRENO	3005PL2-13	2 metros por 13 mm. de ancho	8420171300518	12 240	0,97
		3005PL3-16	3 metros por 16 mm. de ancho	8420171300525	12 240	1,33
90007	EXPOSITOR FLEXÓMETROS	990007	Se sirve vacío	8420171990078	1 -	-

# FLEXÓMETROS

## MAGNÉTICO



3004



Cabezal magnético



3006



## RECUBRIMIENTO DE NYLON



Con 3 frenos y un recubrimiento de nylon que proporciona una mayor durabilidad



3008



## AUTOFRENO

La cinta queda automáticamente bloqueada a medida que se extrae. Recubrimiento de nylon para una mayor durabilidad

Ref.	Descripción	Código	Tipo de cinta			€
3004	FLEXÓMETRO MAGNÉTICO DE GOMA CON 2 FRENOS	3004MA3-16	3 metros por 16 mm. de ancho	84 20171300419	12 120	2,43
		3004MA5-25	5 metros por 25 mm. de ancho	84 20171300426	12 72	4,91
		3004MA8-25	8 metros por 25 mm. de ancho	84 20171300433	12 48	6,89
3006	FLEXÓMETRO NYLON CON 3 FRENOS	3006NY3-16	3 metros por 16 mm. de ancho	84 20171300617	12 120	3,22
		3006NY5-25	5 metros por 25 mm. de ancho	84 20171300624	12 72	5,34
		3006NY8-25	8 metros por 25 mm. de ancho	84 20171300631	6 48	7,88
3008	FLEXÓMETRO CON AUTOFRENO	3008AF3-16	3 metros por 16 mm. de ancho	84 20171300815	12 120	3,22
		3008AF5-25	5 metros por 25 mm. de ancho	84 20171300822	6 72	5,34
		3008AF8-25	8 metros por 25 mm. de ancho	84 20171300839	6 48	7,88

# FLEXÓMETRO MARCADOR



Cabezal marcador



Guía



Tres frenos



Recubrimiento de nylon. Proporciona una mayor durabilidad



Ref.	Descripción	Código	Tipo de cinta				€
3007	FLEXÓMETRO MARCADOR	3007MR3-16	3 metros por 16 mm. de ancho	8420171300716	12	120	4.08
		3007MR5-25	5 metros por 25 mm. de ancho	8420171300723	6	72	5.96
		3007MR8-25	8 metros por 25 mm. de ancho	8420171300730	6	48	8.51
990007	EXPOSITOR DE FLEXÓMETROS	990007	Se sirve vacío	8420171990078	1	-	-

# MEDIDOR POR ULTRASONIDOS Y CINTAS MÉTRICAS



3400



Mide con facilidad la altura de un techo



Puntero láser



Pinza para colgar



Permite medir sin dificultad habitaciones completamente amuebladas



Flexómetro de 5 m. x 19 mm ancho



Nivel



3200



3201



3210

Ref.	Descripción	Código	Características / Tipo de cinta			€
3400	MEDIDOR POR ULTRASONIDOS	3400	Flexómetro de 5 m. x 19 mm., puntero láser, termómetro y nivel. Rango de medición: 0,50 - 15m. Permite la medición en cm. y en pulgadas, el cálculo de áreas y volúmenes e indica el bajo nivel de batería	8420171340002	6 48	18,30
3200	CINTA MÉTRICA DE FIBRA DE VIDRIO EN ESTUCHE DE PLÁSTICO	3200-1013 3200-3013 3200-5013	10 metros por 13 mm. de ancho 30 metros por 13 mm. de ancho 50 metros por 13 mm. de ancho	8420171320011 8420171320028 8420171320035	12 24 12 24 12 24	4,52 7,60 14,52
3201	CINTA MÉTRICA DE FIBRA DE VIDRIO CON EMPUÑADURA	3201-3013 3201-5013	30 metros por 13 mm. de ancho 50 metros por 13 mm. de ancho	8420171320110 8420171320127	12 24 6 12	11,29 16,65
3210	CINTA MÉTRICA METÁLICA EN ESTUCHE BIMATERIAL	3210-2010 3210-3010	20 metros por 10 mm. de ancho 30 metros por 10 mm. de ancho	8420171321018 8420171321025	12 24 12 24	10,21 15,24

# NIVELES Y ESCUADRAS



3040



3061



3041




3066



3052



3300

Ref.	Descripción	Código	Características			€
3040	NIVEL DE ALUMINIO	3040-30	300 mm.	8420171304011	1 25	3,98
		3040-40	400 mm.	8420171304028	1 25	4,59
		3040-50	500 mm.	8420171304035	1 25	5,41
		3040-60	600 mm.	8420171304042	1 25	6,14
		3040-80	800 mm.	8420171304059	1 25	7,69
		3040-100	1000 mm.	8420171304066	1 25	8,86
3041	NIVEL DE ALUMINIO MAGNÉTICO	3041MAG30	300 mm.	8420171304110	1 25	6,87
		3041MAG40	400 mm.	8420171304127	1 25	7,74
		3041MAG50	500 mm.	8420171304134	1 25	8,79
		3041MAG60	600 mm.	8420171304141	1 25	9,84
		3041MAG80	800 mm.	8420171304158	1 25	11,97
		3041MAG100	1000 mm.	8420171304165	1 25	13,70
3052	NIVEL PERFIL 'M'	3052-40	400 mm.	8420171305209	1 25	6,79
		3052-50	500 mm.	8420171305216	1 25	7,82
		3052-60	600 mm.	8420171305223	1 25	8,81
3061	NIVEL ALA DE AVIÓN	3061-40	400 mm.	8420171306107	1 25	4,76
		3061-50	500 mm.	8420171306114	1 25	5,75
		3061-60	600 mm.	8420171306121	1 25	6,58
3066	NIVEL TORPEDO	3066	250 mm.	8420171306602	1 25	4,24
3300	ESCUADRA DE ALUMINIO	3300-300	300 mm.	8420171330003	5 20	6,60
		3300-400	400 mm.	8420171330010	5 20	7,41