

Empfohlene Eigenschaften für Etiketten- und Bonrollen

1. EIGENSCHAFTEN PAPIER UND DRUCKBARE ETIKETTEN

1.1. EIGENSCHAFTEN THERMO-CHEMISCHEN PAPIER

Grammatur: 75 g/m² - ISO 536

Kaliber: 85 Mikron – ISO 534

Opazität: 75% - ISO 2470

Glätte/Minimum: 400 Bekk sec - ISO 5670

1.2. EIGENSCHAFTEN TRÄGER (GELB DURCHSICHTIG)

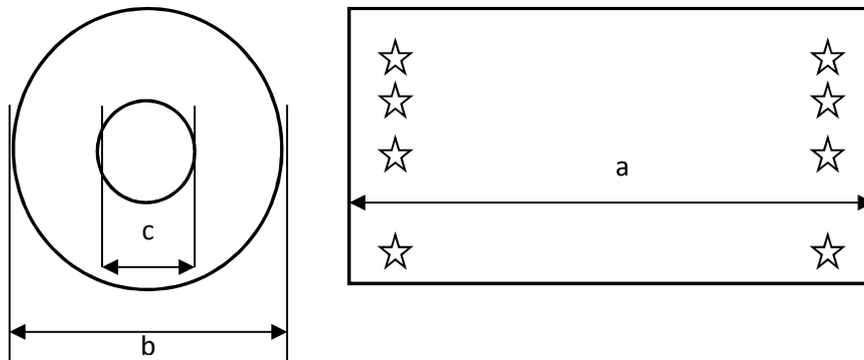
Grammatur: 60 g/m² - ISO 536

Kaliber: 54 Mikron – ISO 534

Reißfestigkeit: 7,0 kN/m - ISO 1924/1

Durchsichtigkeit: 50% – ISO 2471

1.3. EIGENSCHAFTEN PAPIERROLLE

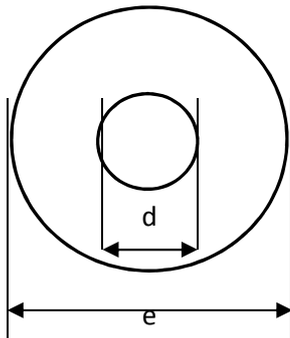


(a) Breite = 60 mm

(b) \varnothing Maximum = 60 mm

(c) \varnothing Innendorn = 12mm

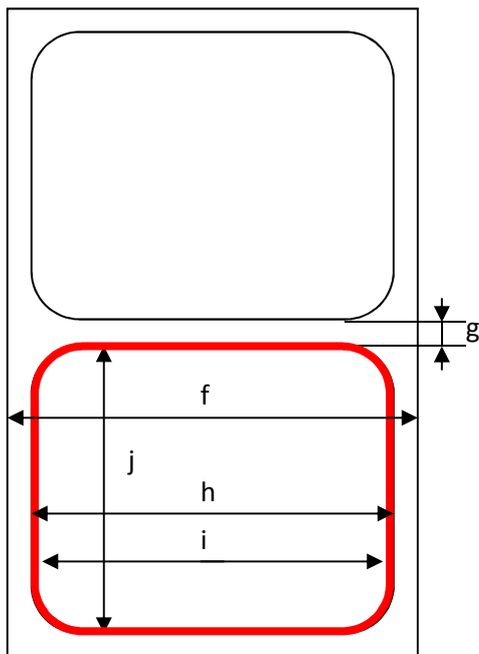
1.4. EIGENSCHAFTEN ETIKETTENROLLE



(d) \varnothing Innendorn = 40,5 mm

(e) \varnothing Maximum = 120mm

1.5. EIGENSCHAFTEN ETIKETT



(f) Breite Träger (gelb) = 60 mm (bei flachen Etikettierwaagen 80 mm)

(g) Mindestabstand zwischen den Etiketten = 2 mm

1.5.1. BREITE ETIKETT

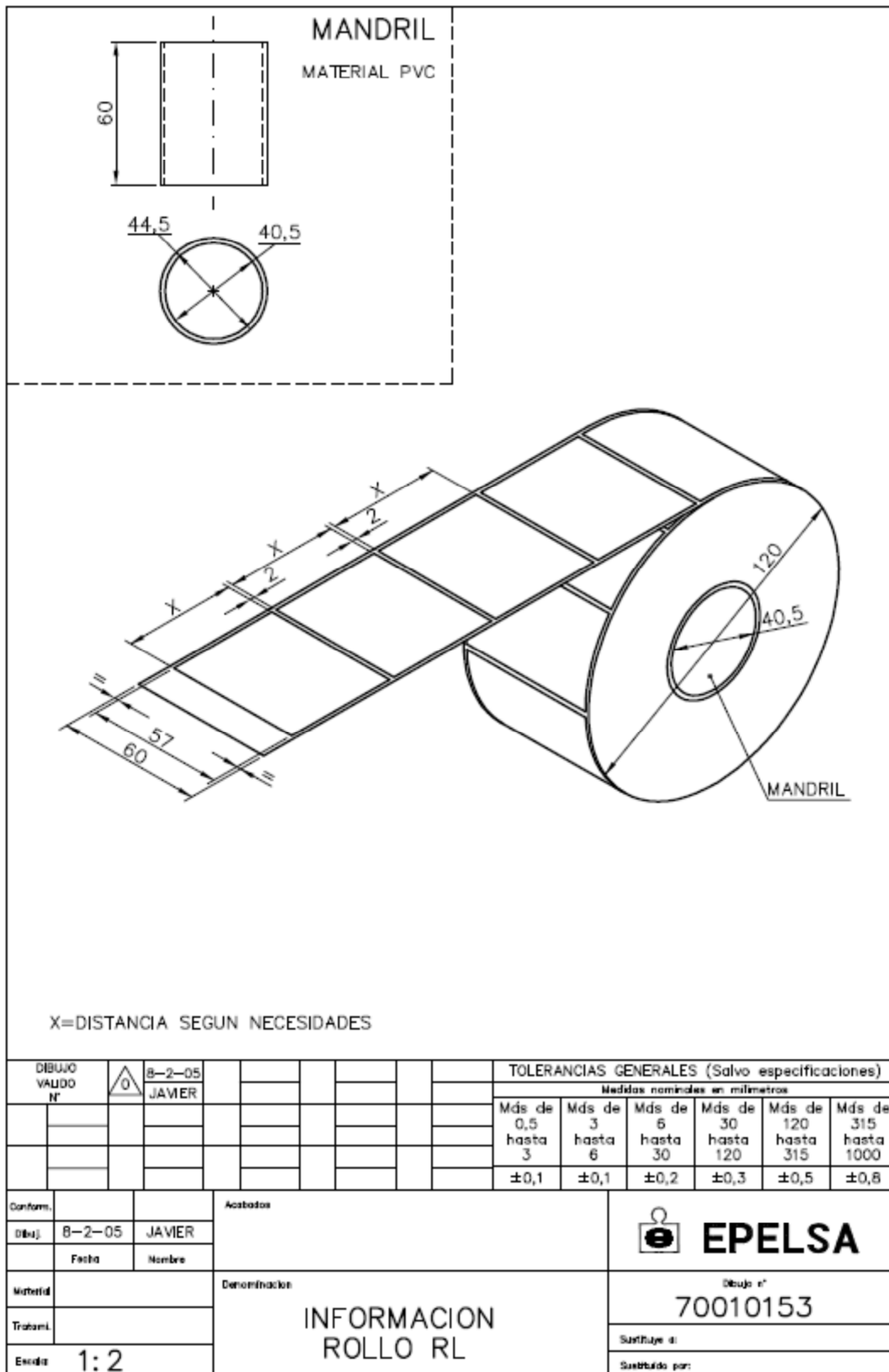
(h) Maximum Papier = 57 mm (bei flachen Etikettierwaagen 72 mm)

(i) Maximal bedruckbar = 56 mm (bei flachen Etikettierwaagen 70 mm)

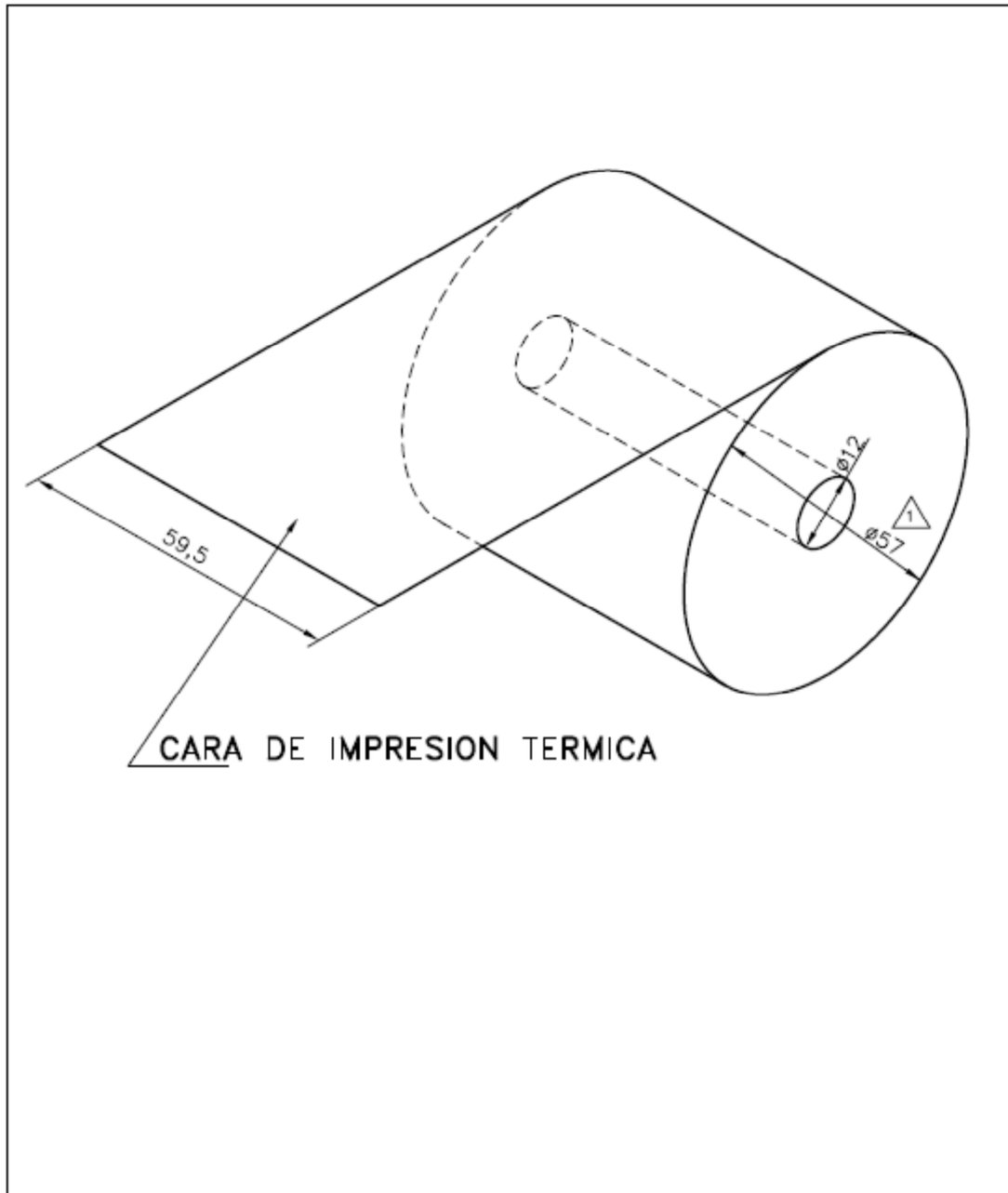
1.5.2. LÄNGE ETIKETT

(j) Etikettengröße = 30-120 mm (bei den PC-Waagen ohne Begrenzung)

2. ZEICHNUNG DRUCKBARE ETIKETTENROLLEN



3. ZEICHNUNG DRUCKERROLLE



CARA DE IMPRESION TERMICA

DIBUJO VAUIDO N°	0	10-3-08	1	16-2-09	TOLERANCIAS GENERALES (Salvo especificaciones)					
		JAVIER		JAVIER	Medidas nominales en milímetros					
					Mds de 0,5 hasta 3	Mds de 3 hasta 6	Mds de 6 hasta 30	Mds de 30 hasta 120	Mds de 120 hasta 315	Mds de 315 hasta 1000
					±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8
Conform.			Acabados			 EPELSA				
Dibuj.	10-3-08	JAVIER	PAPEL TERMICO SENSIBILIDAD STANDARD 55gr. 65 Micras.							
	Fecha	Nombre	Denominacion			Dibujo n°				
Materia			ROLLO PAPEL TERMICO			79001008				
Tratami.						Sueltaje a				
Escala:	1:1					Sueltado por:				