

RELTEC CIRCULAR PS

DESCRIPCIÓN

Encofrado **AUTOPORTANTE** desechable formado por una **lámina plástica de alto impacto (HIPS)** y un **refuerzo exterior de fibra de vidrio** encargado de resistir la presión del hormigón.

APLICACIÓN

- Encofrado para pilares de hormigón armado, de sección circular, con acabado liso y visto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Valor
Diámetro	Desde 200 hasta 1200 mm ⁽¹⁾
Desencofrado	Corte por la marca. No necesita desencofrante
Altura estándar	3000 mm
Altura máxima de fabricación	12000 mm
Impermeabilidad interior	Resistente a la humedad del hormigón
Hermeticidad	TOTALMENTE HERMÉTICO para acabados lisos y vistos

⁽¹⁾ Posibilidad de diámetros mayores.

DIÁMETRO (mm)	PESO (Kg/m)	ESPESOR (mm)
Ø 200	0,86	1,30
Ø 250	1,25	1,50
Ø 300	1,61	1,60
Ø 350	2,00	1,70
Ø 400	3,37	2,50
Ø 450	3,80	2,50
Ø 500	4,24	2,50
Ø 550	4,67	2,50
Ø 600	5,20	2,50
Ø 650	5,45	2,50
Ø 700	5,88	2,50
Ø 750	6,31	2,50
Ø 800	6,74	2,50
Ø 850	7,17	2,50
Ø 900	7,60	2,50
Ø 950	8,60	2,50
Ø 1000	8,48	2,50
Ø 1050	8,91	2,50
Ø 1100	9,34	2,50
Ø 1150	9,79	2,50
Ø 1200	10,24	2,50

Nota importante:

- Para su conservación, se recomienda cubrir con plásticos para no exponer el encofrado al sol ni a la lluvia durante su acopio en obra. Asimismo, evitar apoyar pesos sobre el encofrado para no ocasionar deformaciones.

