

## RELTEC CIRCULAR PS

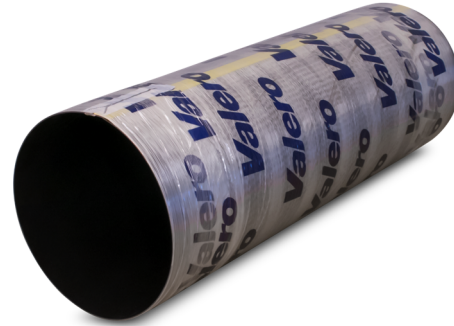
**RELTEC®**

### 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 <sup>(1)</sup>
Desencofrado	Corte por la marca. <b>No necesita desencofrante</b>
Altura estándar	3000 mm
Altura máxima de fabricación	12000 mm
Impermeabilidad interior	Resistente a la humedad del hormigón
Hermeticidad	<b>TOTALMENTE HERMÉTICO</b> para acabados lisos y vistos

<sup>(1)</sup> 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	2,30
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 durante su acopio en obra. Asimismo, evitar apoyar pesos sobre el encofrado para no ocasionar deformaciones.