

MOLDE DE CILINDRO



Los moldes de cilindro de plástico duro o de acero se fabrican de acuerdo con las dimensiones y tolerancias establecidas en las normas relacionadas.

SKU: N / A | **Categorías:** [Hormigón fresco y endurecido](#) | **Etiquetas:** [ASTM C39](#), [C192](#), [EN 12390-1](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los moldes de plástico y de acero de placa base, unidos con dos piezas y abrazaderas están diseñados para ser duraderos, resistentes y fáciles de limpiar.

Especificaciones Técnicas

Modelo	Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones int (cm)	Dimensiones ext (cm)	Peso (kg)
BellMolCil-26	B-01-03-06-370101	Molde de cilindro de plástico	10×20	16x16x21	2.6
BellMolCil-06A	B-01-03-06-370201	Molde de cilindro de acero	10×20	16x16x21	6
BellMolCil-12	B-01-03-06-370301	Molde de cilindro de polietileno	10×20	16x16x21	1.2
BellMolCil-06B	B-01-03-06-370401	Cuerpo de plástico con molde de cilindro de placa de acero	10×20	16x16x21	0.6
BellMolCil-37	B-01-03-06-370501	Molde de cilindro de plástico	15×30	25x25x31	3.7
BellMolCil-125A	B-01-03-06-370601	Molde de cilindro de acero	15×30	25x25x31	12.5
BellMolCil-125B	B-01-0306-370701	Molde de cilindro de polietileno	15×30	25x25x31	12.5
BellMolCil-15	B-01-03-06-370801	Cuerpo de plástico con molde de cilindro de placa de acero	15×30	25x25x31	1.5
BellMolCil-125C	B-01-03-06-370901	Molde de cilindro de acero	25×50	35x35x51	12.5

Accesorios/Respuestas

Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
B-01-03-06-371001	Varilla de apisonamiento	16×600	0.95
B-01-03-06-371101	Barra de apisonamiento	25x25x380	2
B-01-03-06-371201	Aceite desmoldeante	-	-

COTECNO

COTECNO