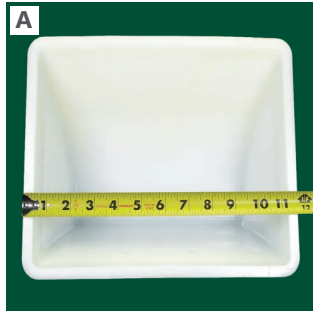
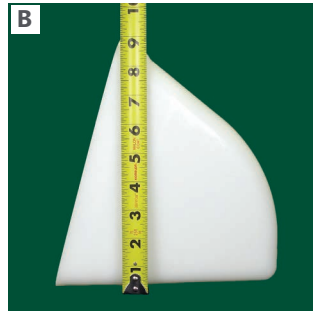


COTAS CANGILONES - CÓMO MEDIR UN CANGILÓN

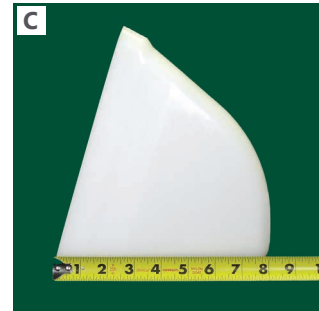
CUESTIONARIO



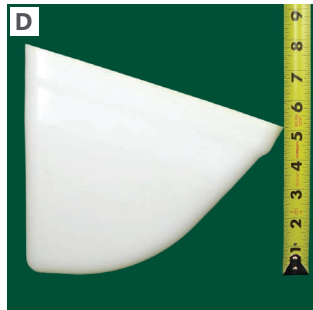
Medir el ancho del cangilón por la parte exterior.



Para medir la proyección dejar el cangilón plano encima de la mesa tomando la medida vertical.



Para medir la profundidad dejar el cangilón plano encima de la mesa.

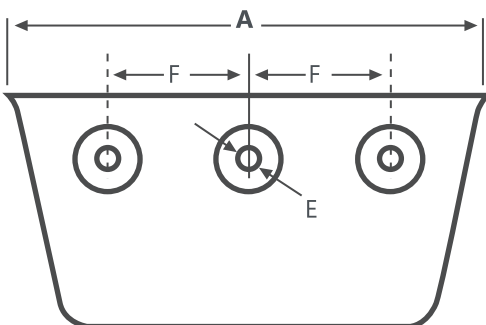
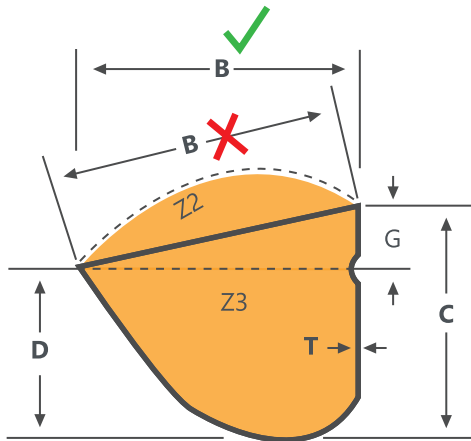


Para medir la altura frontal apoyar el cangilón en la pared, como si fuera la banda y tomar la medida vertical.



Para medir el espesor del cangilón utilizar un pie de rey.

COTAS



Número de unidades	
A	
B	
C	
D	
Número de agujeros	
Tipo de agujeros	<input type="checkbox"/> Cóncavo <input type="checkbox"/> Plano
E (ø mm)	
F (distancia entre centros de agujeros)	
G	
T (espesor)	
Z2 (capacidad total)	
Z3 (capacidad en litros)	
MATERIAL DE FABRICACIÓN:	
<input type="checkbox"/> HDP	<input type="checkbox"/> INOX AISI 304
<input type="checkbox"/> Acero al carbono	<input type="checkbox"/> INOX AISI 316
<input type="checkbox"/> Nylon	<input type="checkbox"/> Poliuretano
TIPO DE FABRICACIÓN:	
<input type="checkbox"/> Estampado	<input type="checkbox"/> Electrosoldado