C.P.V.C. - AGUA - DESAGÜE - LUZ - LLAVES Y ARTÍCULOS DE FERRETERÍA EN GENERAL







Nombre comercial

Caja y solado termoplástico porta medidor de agua ½"- ¾"

Descripción del producto

La caja posee una abertura en la parte inferior para la instalación de los medidores de agua potable ½"- ¾", así como una abertura superior para la instalación del marco y tapa termoplástico.

Norma técnica peruana

399.169.2013

Resistencia al tránsito

Mínimo 2 toneladas

Resistencia al impacto

4 Kg-m

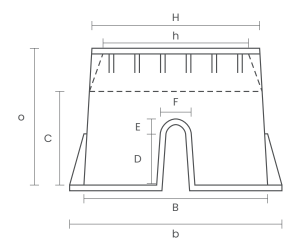
Peso del producto

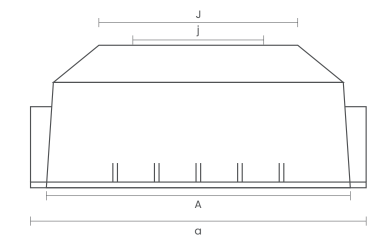
Caja de agua 3.80 Kg

Solado

1.30 Kg

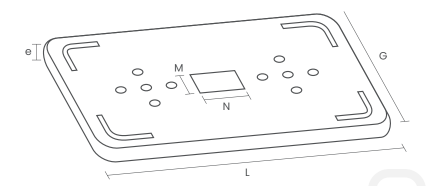
Caja y Base Termoplástico

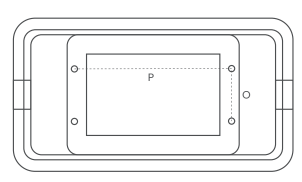






CONCRETO PRE-FABRICADO - TUBERÍAS - ACCESORIOS C.P.V.C. - AGUA - DESAGÜE - LUZ - LLAVES Y ARTÍCULOS DE FERRETERÍA EN GENERAL





DESCRIPCIÓN BASE FONDO (SOLADO)						
Largo	L	603mm				
Ancho	G	374mm				
Orificio de Drenaje	Н	20mm				
Orificio Rectangular	MXN	85mm x 105mm				
Espesor	е	10.7mm				

DESCRIPCION DE CAJA TERMOPLASTICA PORTAMEDIDOR DE AGUA POTABLE						
Medidas parte interior		nterior	Medidas parte Exterior			
Largo	А	545mm	Largo		610mm	
Ancho	В	320mm	Ancho	b	380mm	
Alto	С	210mm	Altura	С	250mm	
Arco para tubería		ería	Soporte del marco			
Altura	D	103mm	Ancho exterior superior	Н	305mm	
			Ancho interior	h	202mm	
Alto E	-	25mm	Largo interior	J	275mm	
	E		Largo exterior superior		370mm	
Ancho	F	50mm	Distancia entre centro - pernos(largo)	0	350mm	
			Distancia entre centro - pernos(ancho)	Р	130mm	