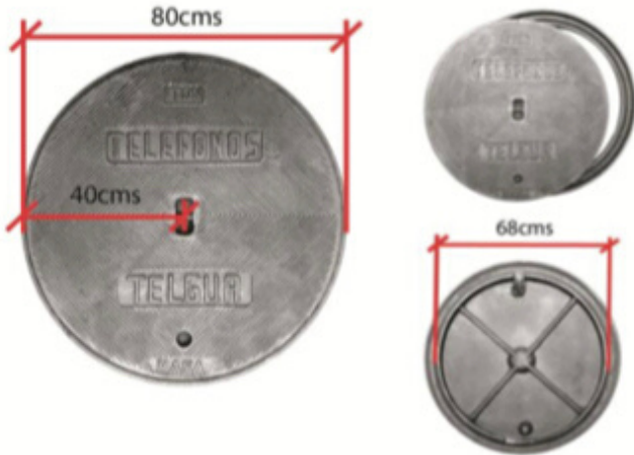




REJILLAS Y TAPADERAS

Tapaderas de Canalización

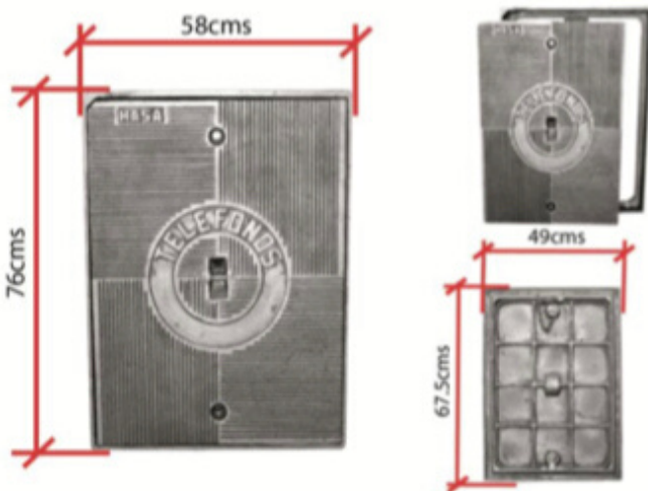
Redonda Canalización



Tapadera en hierro fundido, compuesta por tapadera, aro y/o marco, utilizadas en pozos de proyectos para canalización en general.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Diametro Exterior	Diametro Interior
1 TN	189 lbs.	80 cms.	68 cms.
12 TN	231 lbs.	80 cms.	68 cms.

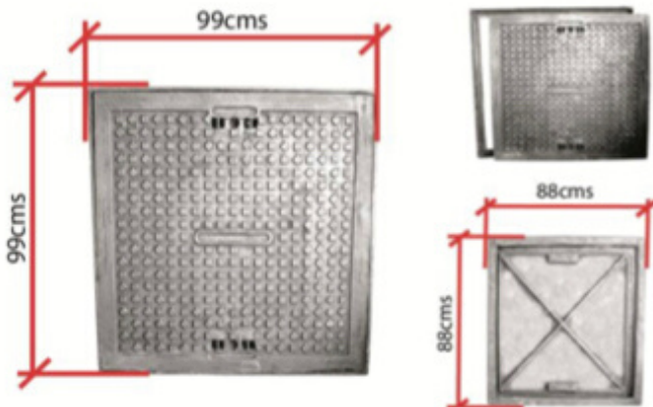
Rectangular Canalización



Tapadera en hierro fundido, compuesta por tapadera, aro y/o marco, utilizadas en pozos de proyectos para canalización en general.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Medida Exterior	Medida Interior
1 TN	144 lbs.	58 x 76 cms.	49 x 67.5 cms.
12 TN	224 lbs.	58 x 76 cms.	49 x 67.5 cms.

Cuadrada Electricidad

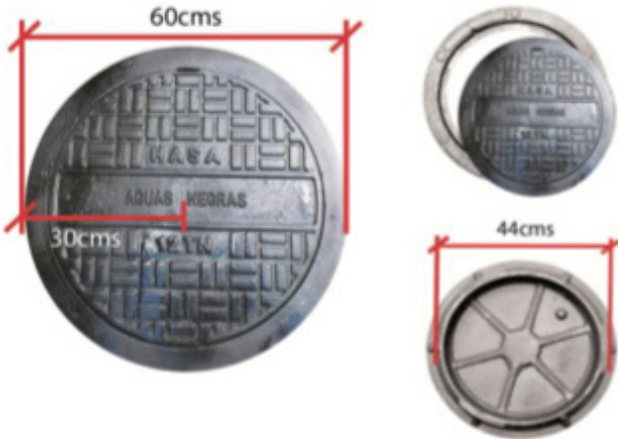


Tapadera en hierro fundido, compuesta por tapadera, aro y/o marco, utilizadas en pozos de proyectos para canalización y electricidad en general.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Medida Exterior	Medida Interior
12 TN	346 lbs.	99 x 99 cms.	88 x 88 cms.

Tapaderas Pozo Visita

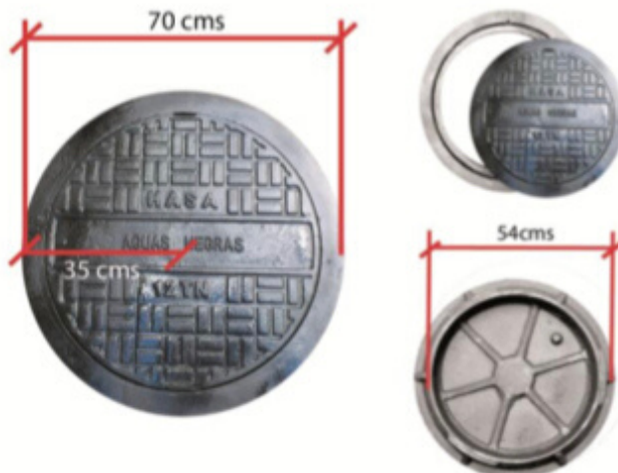
Redonda Visita 60 cms.



Tapaderas redondas en hierro fundido, compuesta por tapa, aro y/o marco, utilizadas en pozos de visita, drenajes, drenaje sanitario, aguas negras y aguas pluviales.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Diametro Exterior	Diametro Interior
1 TN	125 lbs.	60 cms.	44 cms.
12 TN	145 lbs.	60 cms.	44 cms.

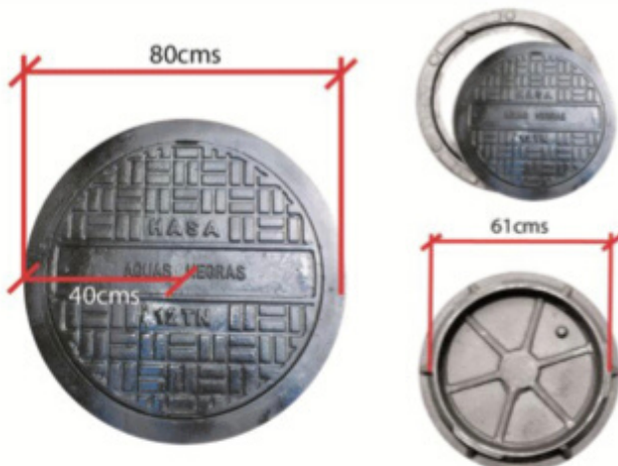
Redonda Visita 70 cms.



Tapaderas redondas en hierro fundido, compuesta por tapa, aro y/o marco, utilizadas en pozos de visita, drenajes, drenaje sanitario, aguas negras y aguas pluviales.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Diametro Exterior	Diametro Interior
1 TN	126 lbs.	70 cms.	54 cms.
12 TN	206 lbs.	70 cms.	54 cms.

Redonda Visita 80 cms.

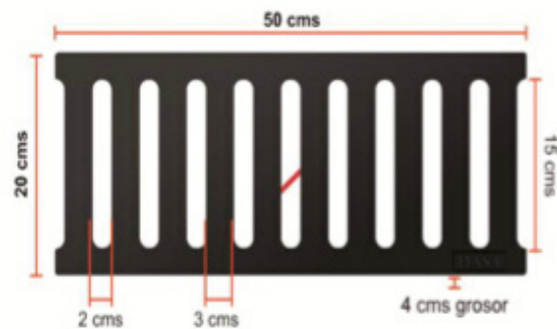


Tapaderas redondas en hierro fundido, compuesta por tapa, aro y/o marco, utilizadas en pozos de visita, drenajes, drenaje sanitario, aguas negras y aguas pluviales.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Diametro Exterior	Diametro Interior
1 TN	210 lbs.	80 cms.	61 cms.
12 TN	311 lbs.	80 cms.	61 cms.

Rejillas

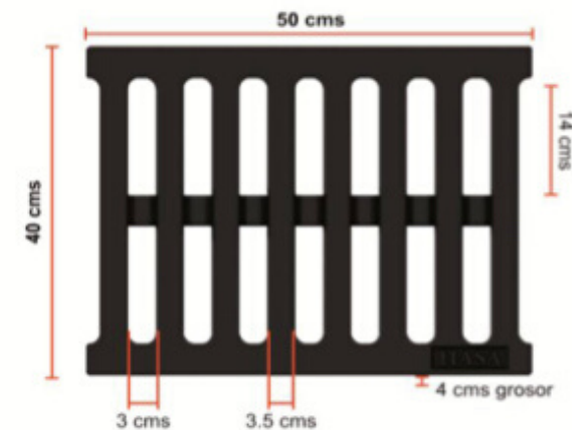
Rejilla 20x50



Rejillas para paso vehicular y uso de árboles, fabricadas en hierro fundido.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Medida Exterior	Medida Interior
1 TN	20 lbs.	20x50 cms.	16x42 cms.
12 TN	lbs.	20x50 cms.	16x42 cms.

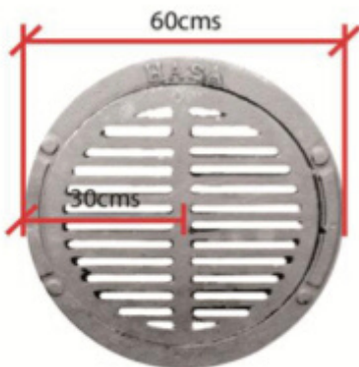
Rejilla 40x50



Rejillas para paso vehicular y uso de árboles, fabricadas en hierro fundido.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Medida Exterior	Medida Interior
1 TN	52 lbs.	40x50 cms.	30x40 cms.
12 TN	92 lbs.	40x50 cms.	30x40 cms.

Redonda con Rejilla 60 cms.

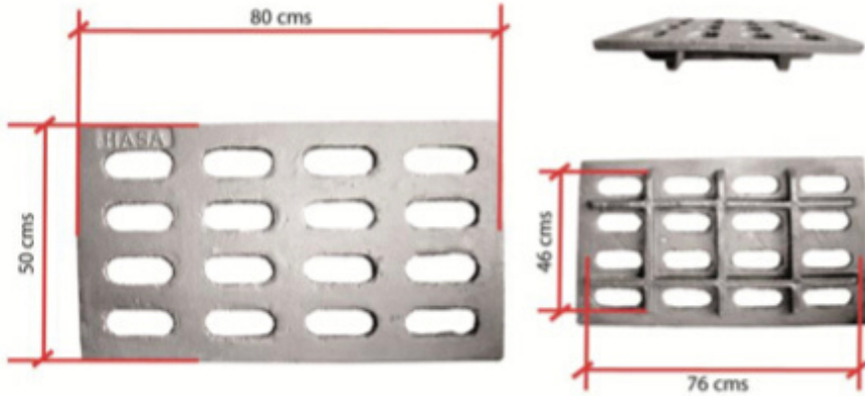


Tapaderas redondas en hierro fundido con rejilla, compuesta por tapa, aro y/o marco, utilizadas en pozos de visita, drenajes y aguas pluviales.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Diametro Exterior	Diametro Interior
12 TN	155 lbs.	60 cms.	44 cms.

Tragantes

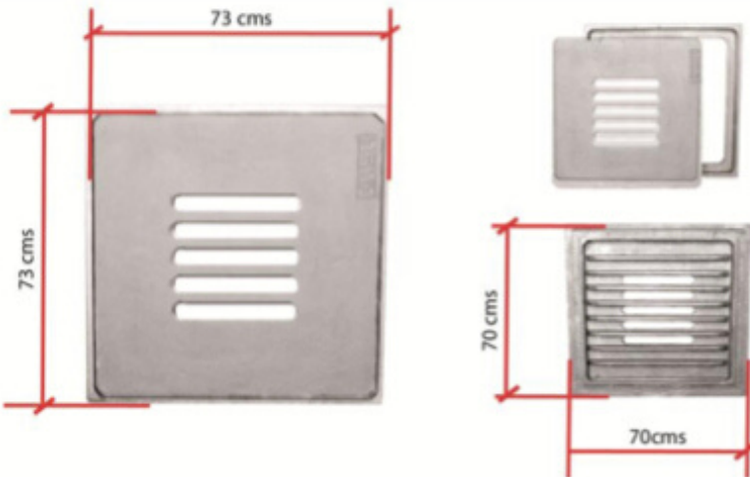
Rectangular 50 x 80



Tapaderas especiales para tragante de aguas, fabricadas en hierro fundido.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Medida Exterior	Medida Interior
12 TN	216 lbs.	50 x 80 cms.	46 x 76 cms.

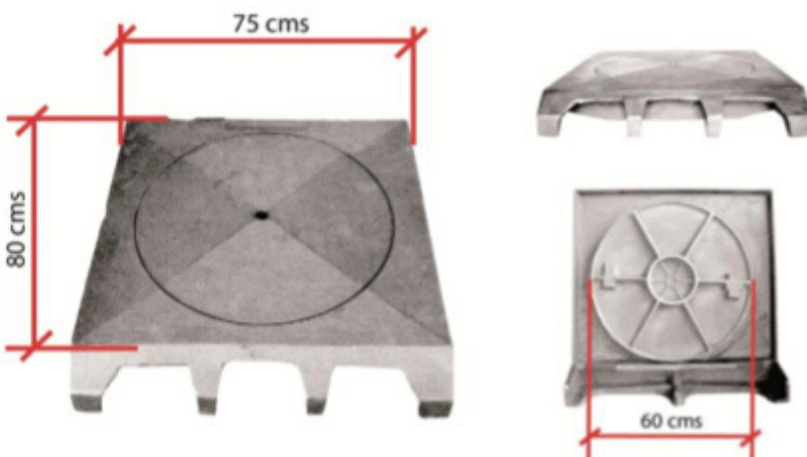
Cuadrada 73 x 73



Tapaderas especiales para tragante de aguas, fabricadas en hierro fundido.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Medida Exterior	Medida Interior
12 TN	295 lbs.	73 x 73 cms.	70 x 70 cms.

Combinada



Tapaderas especiales para tragante de aguas, fabricadas en hierro fundido.

Soporte de Peso	Peso en Lbs.	MEDIDAS	
		Medida Exterior	Diametro Interior
1 TN	185 lbs.	80 x 75 cms.	60 cms.

Diseños Personalizados



Sistema de seguridad
con bisagra



Tapaderas en hierro fundido con capacidad de soporte en peso de 1 y 12 toneladas, ideales para paso vehiucelar, peatonal y jardinización.