

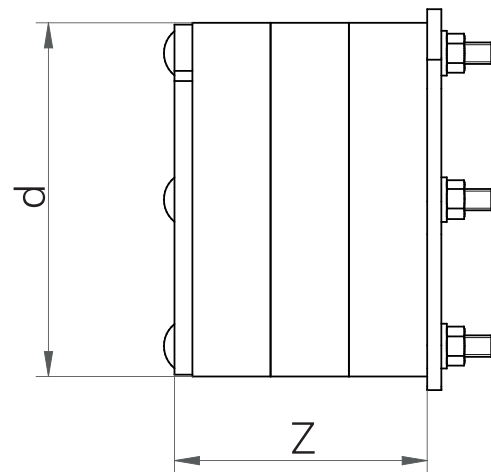
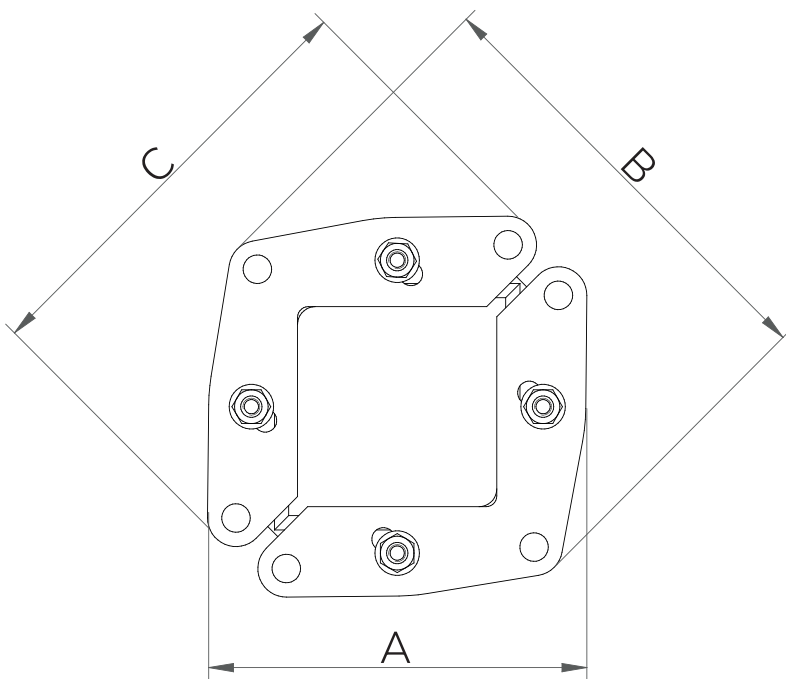
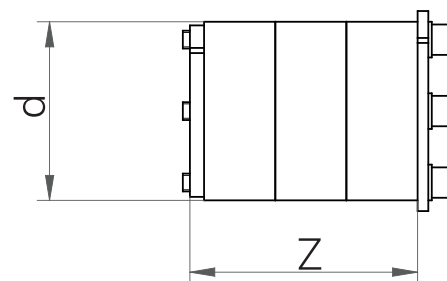
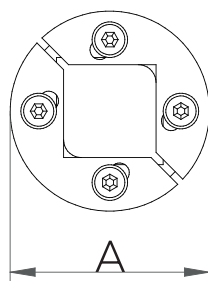
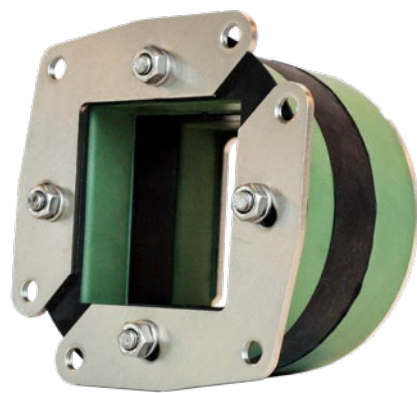
**HRTO** Familia

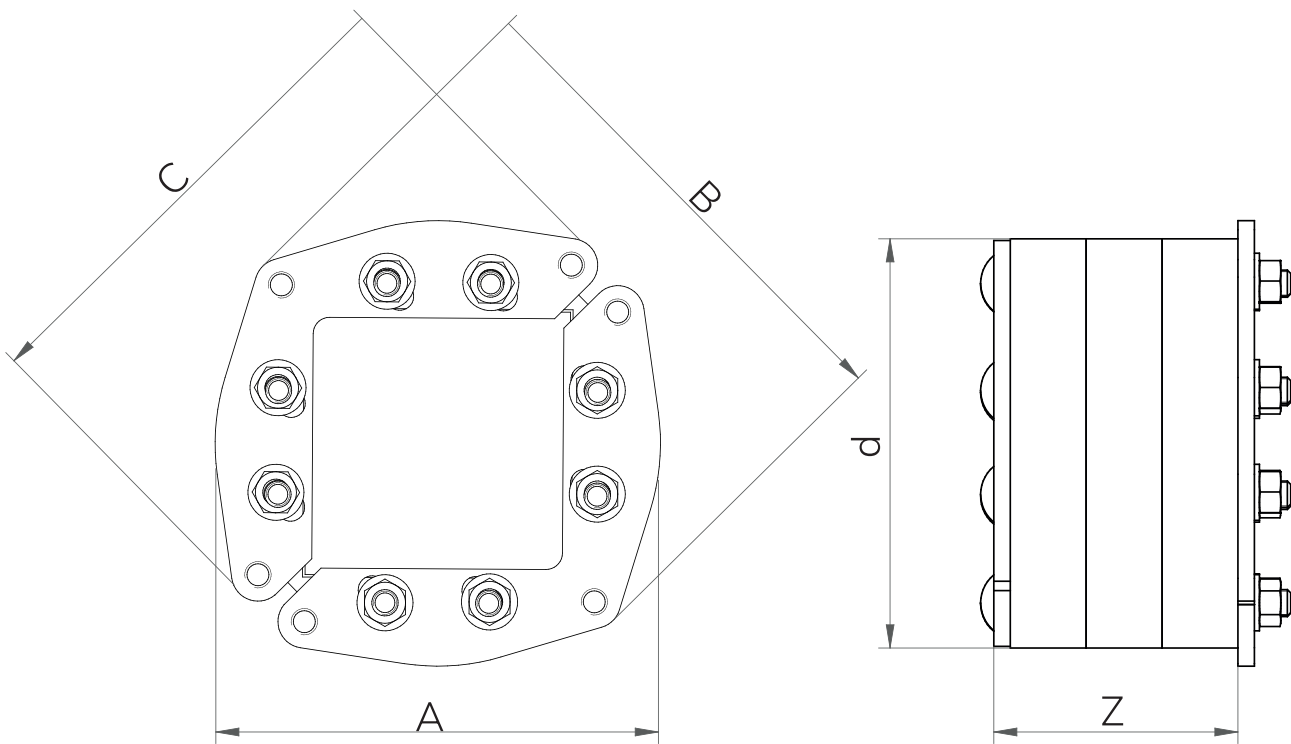
HTS HRTO es una solución de sellado circular para múltiples cables/tuberías que pasan a través de una abertura circular en un muro, mamparo o cubierta.

El sellado se genera cuando apretamos los tornillos de compresión, causando que el sistema se expanda radialmente sin la necesidad de un sistema de compresión adicional.

**CARACTERÍSTICAS**

- Diseñado para instalarse usando los casquillos HTS (soldados, atornillados o encastrados) y los tacos HF estándar.
- Fabricados en polímero elastómero intumesciente con placas frontales y traseras en acero inoxidable y acero al carbono.
- HRTO se suministra siempre como un marco abierto. Esto permite que se pueda instalar el marco después de la instalación de los cables/tuberías.
- No se requieren herramientas adicionales para su instalación.
- Versión Ex disponible bajo pedido.





DESCRIPCIÓN	TAMAÑO CASQUILLO NECESARIO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	d (mm)	Z (mm)	PESO (Kg)
HRTO-30	30	36	-	-	32	64	0,11
HRTO-40	40	46	-	-	40	64	0,15
HRTO-50	50	56	-	-	50	64	0,2
HRTO-70	70	85	105	50	70	70	0,5
HRTO-100	100	108	137	94	100	70	0,8
HRTO-125	125	150	163	124	125	74	0,95
HRTO-150	150	160	187	179	150	74	1,9
HRTO-200	200	210	237	226	200	74	3,7

\*Todas las dimensiones son valores nominales

→ Área de sellado

TIPO	ÁREA DE SELLADO (wxh)
HRTO-30	15x15
HRTO-40	20x20
HRTO-50	30x30
HRTO-70	40x40
HRTO-100	60x60
HRTO-125	80x80
HRTO-150	90x90
HRTO-200	120x120

→ Referencias de instalación

	pág.
Ver piezas de montaje	69
Ver accesorios	79
Ver guía instalación	132
Ver guía inspección	174