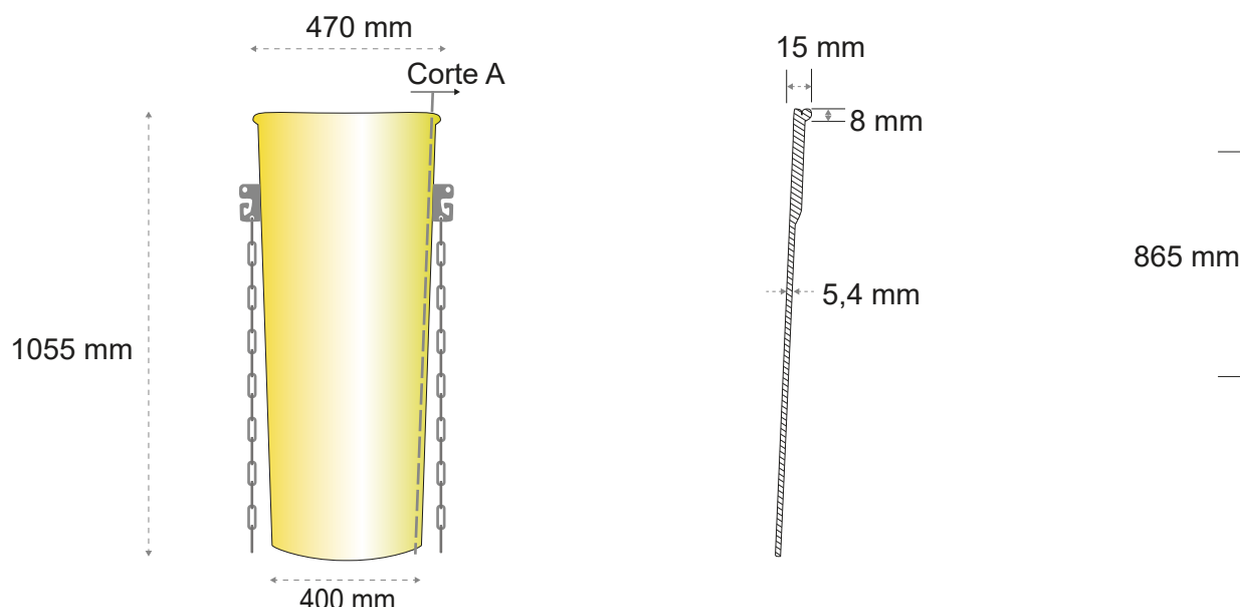


Los **tubos de escombros estándar** son una solución eficiente para la correcta evacuación de escombros en cualquier obra. Evitan la fuga de cascotes y disminuyen el efecto del ruido y el polvo. Su uso es muy sencillo. Se coloca una sucesión de tubos, formando una columna, desde el punto de evacuación hasta el contenedor.

Tubo de Bajante de escombros estándar	Dimensiones	Material	Color	Peso	Código
	Ø Max. 470 mm Ø Min. 400 mm Altura 1055 mm	PE-HD	Amarillo	9 Kg	001003
		Componentes metálicos	Arandelas DIN 125: 4 Tuercas Autoblocantes DIN 985: 4 Eslabón rápido: 2		Soporte cadena: 2 Tornillo M8 DIN 933:4 Cadena DIN 763:2
Embalaje	25 Unidades por palet / Palet tamaño 115x115 cm				





La **boca de bajantes ITM** es la pieza inicial de una columna de tubos de bajantes de escombros. Puede ser utilizada, según las necesidades de una construcción, como boca de carga intermedia o lateral.

Es perfecta para habilitar desde cualquier parte de la columnas de bajantes un punto de evacuación de escombros. La boca de bajantes ITM da acceso a los profesionales de la construcción a la columna desde una ventana, un balcón o plantas intermedias.

	Dimensiones	Material	Color	Peso	Código
Boca estándar	Ø Max. 470 mm Ø Min. 400 mm Altura 860 mm	PE-HD	Amarillo	10 Kg	110002
	Boca: Ancho 335 mm Profundidad 415 mm	Componentes metálicos	Soportes cadena: 2 Arandelas DIN 9021: 4 Tornillos M8 DIN 933: 4 Cadena DIN 763: 2	Arandelas DIN 125: 4 Tuercas Autoblocantes DIN 985: 4 Malla rápida: 2	
Embalaje	12 Unidades por palet / Palet tamaño 115x115 cm				

