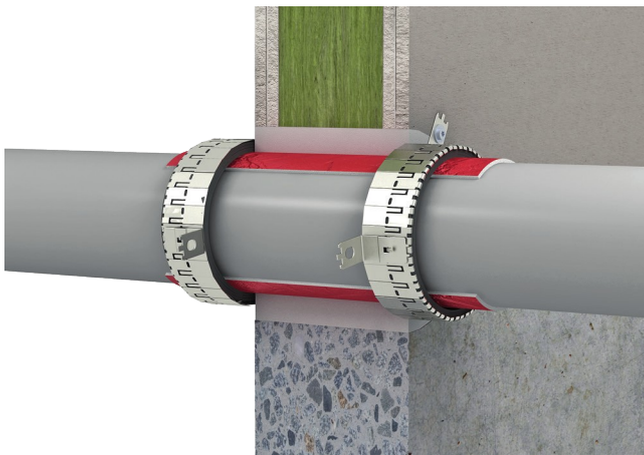


ROKU[®] System EC Endless

Collarín Endless con varias aplicaciones para el sellado de conductos combustibles



Clase de resistencia al fuego

max. EI 240 según EN 13501-2

Campo de aplicación

- Paredes flexibles, pared, forjado

Tipo de conductos

Conductos		Diámetros máximos*
	Tubos combustibles <ul style="list-style-type: none"> • PVC • PE-HD • PP • Geberit Silent PP • POLO-KAL NG • Valsir Triplus 	≤ 160
	<ul style="list-style-type: none"> • COES BluePower • Uponor Unipipe • Wavin SiTech • Fusiotherm Stabi • Rehau Raupiano Plus 	≤ 110
	<ul style="list-style-type: none"> • alpex F50 PROFIL / alpex L 	≤ 75
	Conductos no combustible con aislamiento tipo FEF	≤ 108,0

Datos del certificado

Certificado disponible		ETA-13/0640
Espesor de la obra soporte	Pared	≥ 94
	Forjado	≥ 150

Dimensiones en mm

*Dimensiones en mm

Protect your values.

members of svt group

AIK

flamro

ROLFKUHNGBH



ROKU® System EC Endless

Productos y referencias



ROKU® EC Endless Collar Caja dispensadora:

10 m.l. envoltura intumescente ROKU® Strip (EM), 3 m.l. banda metálica inox , 18 patas, 6 etiquetas, 1 manual de instalación

U/C: Item No. 0318209010

U/U: Item No. 0303209011



Escudo svt

Pcs. – Item No. 01229000

Variantes de aplicaciones

	Conductos rectos		Doble codo de 45° (solo con la variante U/U)
	Conducto inclinado		Uniones/manguitos
	Conductos apareados		Solución de esquina con envoltura de 2/3 (solo con la variante U/U)