



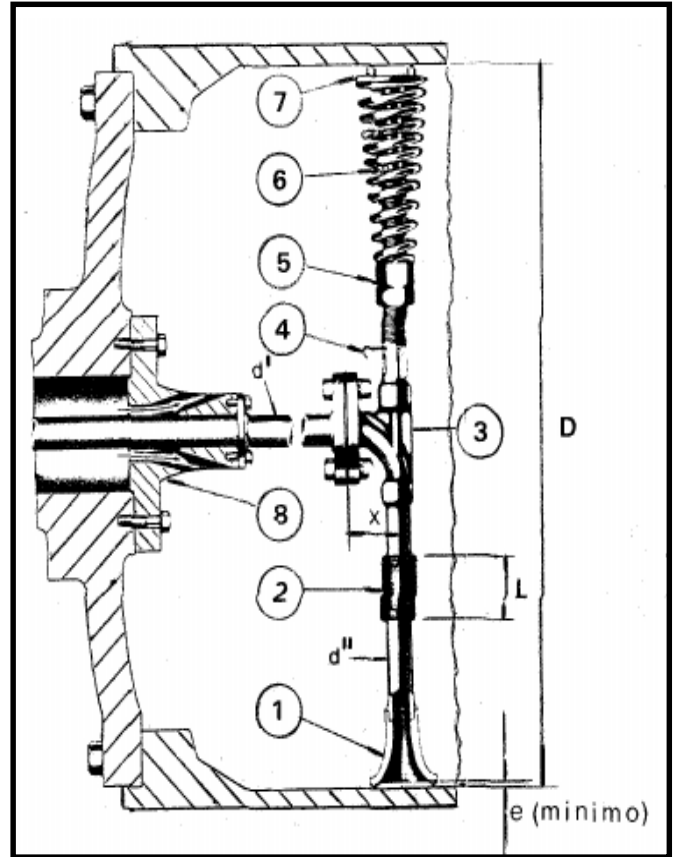
SISTEMAS DE EXTRACCIÓN DE CONDENSADO SIFÓN ROTATIVO

Material: Construido integralmente en inoxidable

1. Eyector
2. Distanciador
3. Codo sifón
4. Seguro
5. Brazo tensor
6. Guía tensor
7. Pie
8. Brida interna

CODO - d -	d''	X	L	e (*)
3/8"	1/4"	43	60	1,5
1/2"	3/8"	45	60	1,5
3/4"	1/2"	50	100	2
1"	3/4"	54	100	2
1 1/4"	1"	59	150	3
1 1/2"	1 1/4"	65	150	4

(*) sugerido



El correcto relevamiento de las condiciones operativas en las que deba operar el sistema rotativo, es fundamental para garantizar un máximo de eficiencia termodinámica, reducir el costo de energía térmica y un menor consumo de potencia eléctrica. Basados en experiencias internacionales se ha alcanzado diseños de excelencia en juntas rotativas y pescadores rotativos que reducen el condensado residual drásticamente dentro de los secadores por debajo de los 2 mm. del film de condensado.

