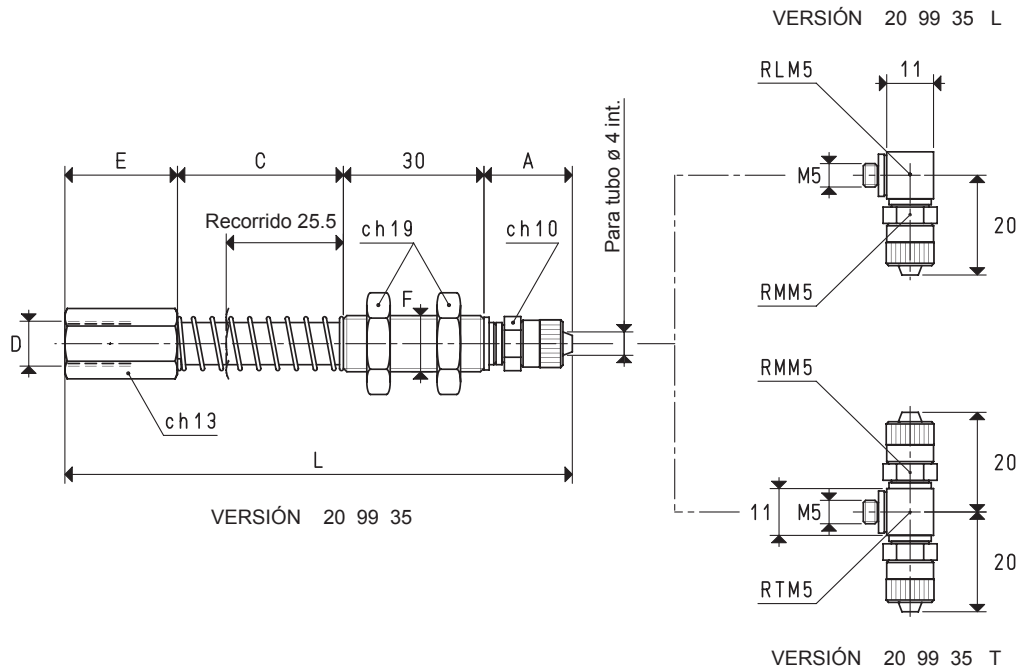


PORTAVENTOSAS MINI CON VÁLVULA DE CIERRE AUTOMÁTICO INCORPORADA



Además de reunir todas las características técnicas de los portaventosas mini, disponen de una válvula de cierre automático integrada. Esta válvula cierra automáticamente la aspiración cuando la ventosa deja de apoyarse sobre la superficie de la carga que se desea elevar, o cuando el agarre es defectuoso o también cuando la transpiración es elevada, evitando de esta forma que descienda el grado de vacío en las ventosas restantes de la instalación que sujetan correctamente la carga. La ventaja de este sistema es evidente, pues ya no se depende de la situación o cierre de las ventosas que no intervienen en el agarre. Con estos portaventosas pueden acoplarse ventosas con un diámetro mínimo de 10 mm y máximo de 50 mm, siempre que dispongan de un soporte con rosca macho de 1/8" gas.

2



Art.	A	C	D Ø	E	F Ø	L	Peso g
20 99 35	17.5	35.5	G1/8"	24	M12 x 1.25	107	84

Factores de conversión: $\text{inch} = \frac{\text{mm}}{25.4}$; $\text{pounds} = \frac{\text{g}}{453.6} = \frac{\text{Kg}}{0.4536}$