	1	2	3		4
	I				
Technical Sheet / Datos técnicos:					
A	Type / Tipo:			T-12	A
-   -		Presión máxima de trabajo:	1-12 10 bar	.	
- 1 ⊢		edio de funcionamiento:	Aire / A		
	<u> </u>	range / Rango de temperatu	- 40°C a / to		
- 1 ⊢	Operating stroke / Carre		65 mm		
	Weight / Peso:		2.700 g	r	
В	r				<sub>D</sub>
	Force diagram / Diagrama de fuerzas			Pneumatic so	cheme B
	roice	alagiam / blagiama ae	iueizus	Esquema neu	ımática
	(N)			Esquema nec	
	9000		ut force of service		
	8000	+ + + + /	servicio		<del>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</del>
$\dashv$	7000		ic / a /.UU Dal		
	6000		İ	 	
	5000				
	4000				C
	3000		į		
	2000		į		
	1000				
	1000				
_	0 10 20 3	80 40 50 60 70 <b>(mm)</b>			
		; 65 mm			
D				الا	
	Purpose / Propósito: To generate the braking force for the wheel brakes. It can also be used for other purposes, e.g. clamping, lifting and actuating / Generar la fuerza de frenado necesaria para los frenos de las ruedas. También puede utilizarse para otros propósitos por ejemplo para fijación, elevación y actuamiento				
P					
l II	nstallation Requireme	<b>nts / Requisitos para la inst</b> be installed with bleed ho	<b>alación:</b> le pointina downwa	ırds and with the link ioi	nt slantina
C	The diaphragm should be installed with bleed hole pointing downwards and with the link joint slanting downwards so that any water that is splashed into the unit can drain out. When installing the brake				e brake
	chamber, care should be taken that the brake line is not positioned lower than the actuator unit / El diafragma debe instalarse con el orificio de purga orientado hacia abajo y con la articulación de				r unit / E   E   ación de
_ U	unión inclinada hacia abajo, de tal forma que el agua que pueda entrar en la unidad como consecuencia de salpicaduras pueda salir. Al montar la cámara de freno debe tenerse la precaución				no
	de procurar que la tubería del freno no quede situada por debajo de la unidad del actuador				dor
4			Drawn		
ig 3			11/11/15 A.U	J	<b>e</b> ,cojali
Modification 1			Checked		Jan
P D 1	<del>                                     </del>		11/11/15 A.l		
F		Reason General To	olerance Assembly	RDAVE A	- F
Com	iments	- NA-+-	Part name	CÁMARA D	E FRENO T-12
		Mate	rial ID. Referer Scale: -	225	51101
		-	Review: 0		Sheet   1/2
└── PG/18/0	02 rev.1 <b>1</b>	2	3	<u> </u>	4
		<u> </u>		I	

