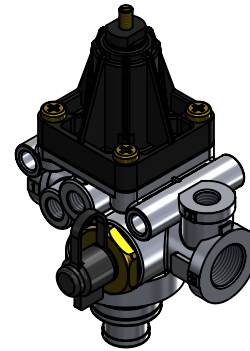
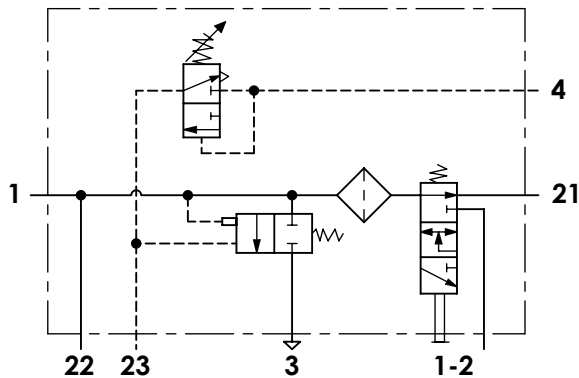


A

**Technical sheet / Datos técnicos:**

Part number adaptable to / Referencia adaptable a	9753034670
Opening pressure of safety valve / Presión de apertura válvula de seguridad	12 bar
Cut-out pressure / Presión de corte	8,1 ± 0,2 bar
Permissible medium / Medio de funcionamiento	Air / Aire
Operating temperature range / Rango de temperatura	-40 °C to / a +80 °C
Weight / Peso	650 gr

B



C

Port / Conexión	Function / Función	Thread / Rosca
1	Supply from air compressor / Alimentación desde el compresor	M22x1,5
1-2	Tire inflation device / Dispositivo de inflado de neumáticos	M16x1,5
21	Delivery to air dryer / Salida al secador	M22x1,5
22	Auxiliary supply / Alimentación auxiliar	M12x1,5
23	Control to air dryer / Pilotaje al secador	M12x1,5
4	Control / Pilotaje	M12x1,5
3	Exhaust / Escape	-

D

**Purpose / Propósito:**

Regulation of air pressure in the air reservoirs. When air reservoirs reach enough pressure, send a signal to the air dryer to start with the regeneration phase and the filter cleaning./

Regulación de la presión de aire en los depósitos de aire comprimido. Cuando los depósitos de aire comprimido tienen una presión suficiente, manda una señal a la válvula secadora para empezar con la etapa de regeneración y limpieza del filtro.

E

**Installation requirements / Requisitos para la instalación:**

The unloader valve should be installed so that the exhaust port points downwards. Mounting is accomplished with two M8 screws. / El regulador debe instalarse de forma que el escape quede orientado hacia abajo. El montaje se realiza con dos tornillos M8.

F

Modification	4				Drawn	
	3				05/08/14 A.U.	
	2				Checked	
	1				05/08/14 A.L.	
Comments	nº	Modified	Date	Reason	General Tolerance	Assembly
					-	Part name
					-	ID. Reference
					-	2228236
					Scale: -	
					Review: 0	
						Sheet 1/2

