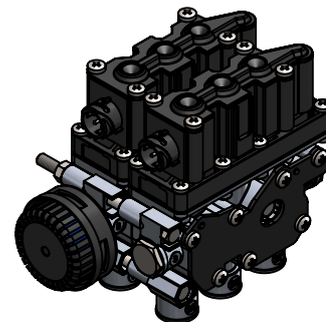
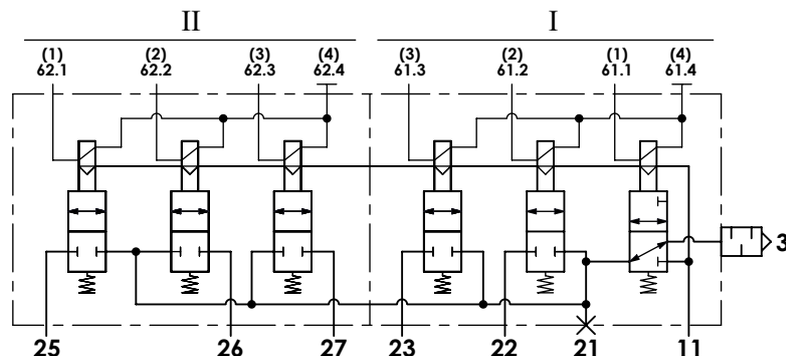


Technical sheet / Datos técnicos:

Part number adaptable to / Referencia adaptable a	4728801030
Operating pressure / Presión de trabajo	max. 13 bar
Voltage / Voltaje	24 V
Permissible medium / Medio de funcionamiento	Air / Aire
Operating temperature range / Rango de temperatura	-40°C to / a +80°C
Weight / Peso	5200 gr



Port / Conexión	Function / Función	Thread / Rosca
11	Supply / Alimentación	M22x1,5 VOSS
21	Delivery / Salida	Closed / Taponada
22	Delivery / Salida	M22x1,5 VOSS
23	Delivery / Salida	M22x1,5 VOSS
25	Delivery / Salida	M22x1,5 VOSS
26	Delivery / Salida	M22x1,5 VOSS
27	Delivery / Salida	M22x1,5 VOSS
3	Exhaust / Escape	Silencer / Silencioso
61	Electric connection / Conexión eléctrica	Bayonet DIN 72585 A2-4
62	Electric connection / Conexión eléctrica	Bayonet DIN 72585 A1-4

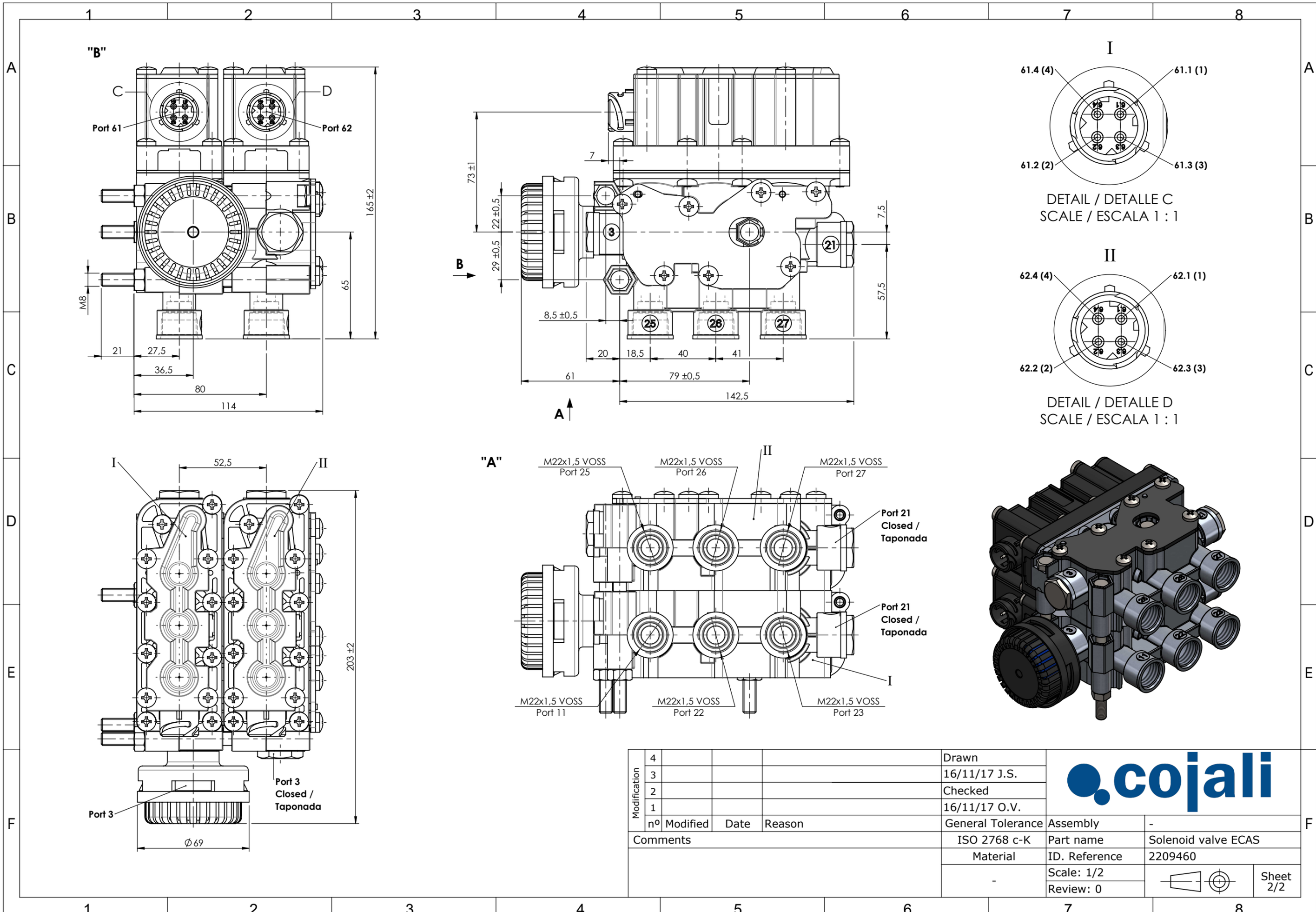
Purpose / Propósito:

Pressure regulation of the suspension bellows through the activation of solenoid valves according to suspension ECU electric signal. / Regulación de la presión en los colchones de suspensión mediante la activación de solenoides a través de las señales eléctricas de la ECU de suspensión.

Installation requirements / Requisitos para la instalación:

Mounting is accomplished with three studs M8. / El montaje se realiza mediante tres pernos M8.

Modification	4				Drawn			
	3				16/11/17 J.S.			
	2				Checked			
	1				16/11/17 O.V.			
F	nº	Modified	Date	Reason	General Tolerance	Assembly	-	
	Comments					-	Part name	Solenoid valve ECAS
						Material	ID. Reference	2209460
					-	Scale: -		Sheet 1/2
					-	Review: 0		



Modification	4			Drawn	
	3			16/11/17 J.S.	
	2			Checked	
	1			16/11/17 O.V.	
Comments	nº Modified	Date	Reason	General Tolerance	Assembly
				ISO 2768 c-K	Part name
				Material	ID. Reference
				-	2209460
				Scale: 1/2	
				Review: 0	
					Sheet 2/2