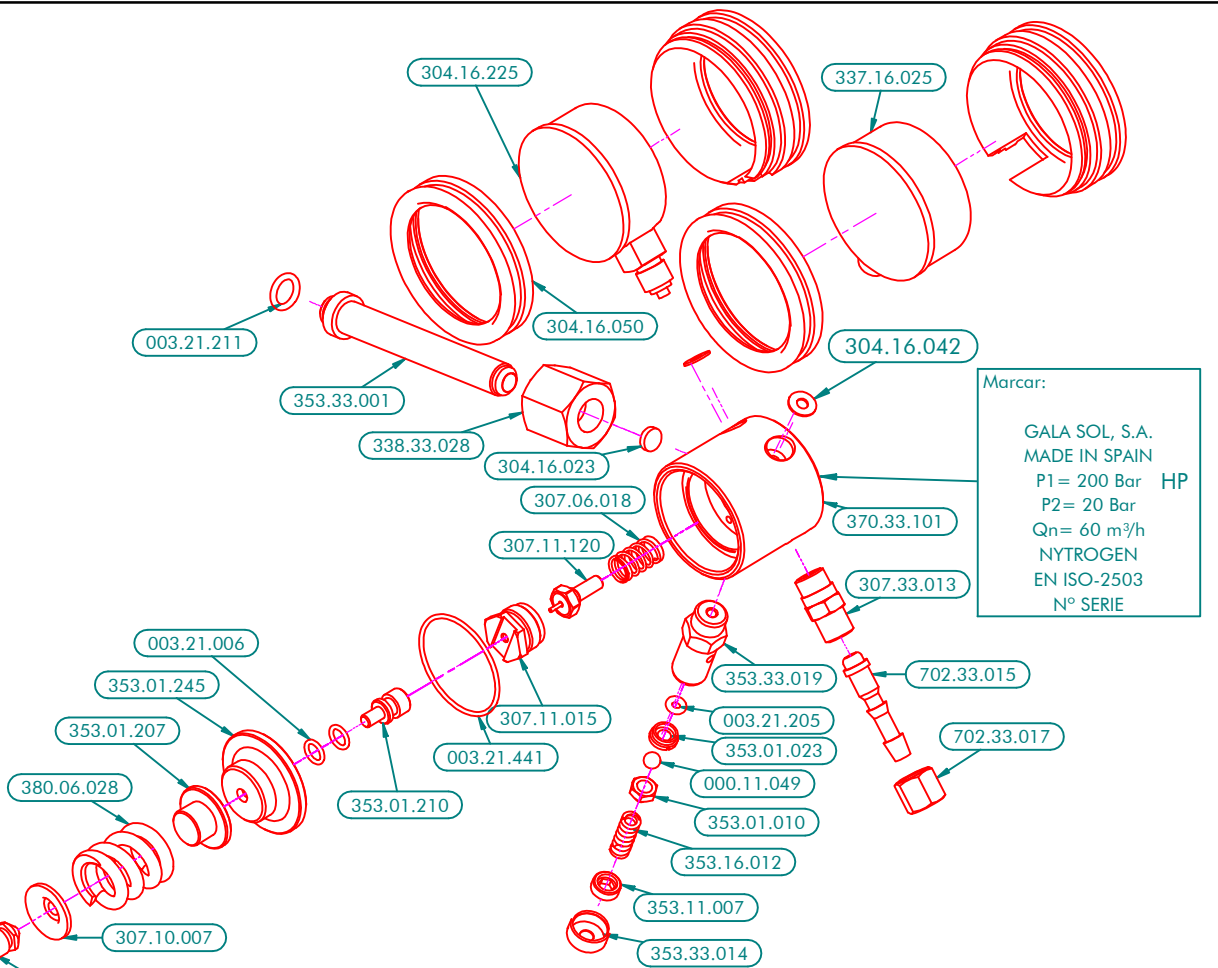
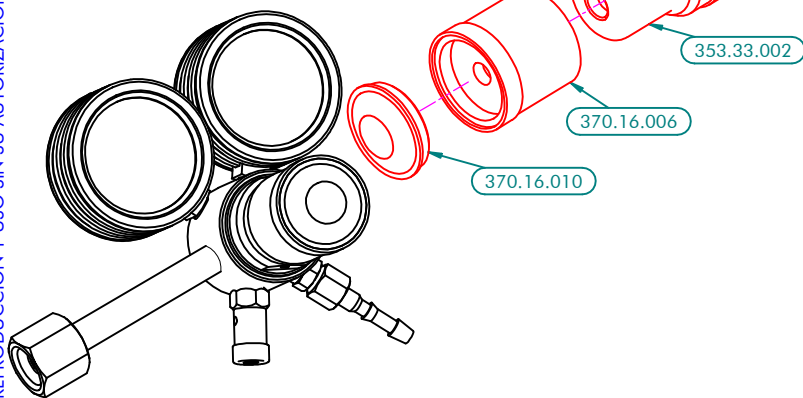



Referencia	Denominación	Material	Cantidad	Procedencia
000.11.049	Bola cierre Ø7 mm.	Acero inoxidable	1	Comercial
003.21.006	Junta tórica AN-6	NBR-70 ShA	2	Comercial
003.21.205	Junta tórica 2105 Esp. Ox.	NBR 70 ShA	1	Comercial
003.21.211	Junta tórica 10,77x2,62	NBR 70 ShA	1	Comercial
003.21.441	Junta tórica 44,17x1,78	NBR 70 ShA	1	Comercial
304.16.023	Filtro FB-85	FB-85	1	Fabricación
304.16.042	Junta reglaje manómetros	Nylon	2	Trabajo ext.
304.16.050	Protección manómetros negra	Termoplástico	2	Trabajo ext.
304.16.225	Manometro alta presión 315 bar	Latón CuZn39Pb3	1	Trabajo ext.
307.06.018	Resorte de cierre 1238	Acero inoxidable	1	Trabajo ext.
307.10.007	Guía resorte presión	Acero zincado	1	Fabricación
307.33.013	Racor unión oxig. G1/4"	Latón cromado	1	Fabricación
307.11.015	Racor cierre	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
307.11.120	Cierre manor. oxig. c/aguja	Latón/Acero	1	Fabricación
337.16.025	Manómetro 25 Bar/Psi 63mm. G	Latón CuZn39Pb3	1	Trabajo ext.
338.33.028	Tuerca Ø21,8x14h.RH I Ø14,5	Latón cromado	1	Fabricación
353.01.010	Asiento muelle válv. segur. bola	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
353.33.014	Capuchón válvula seg. de bola	Latón cromado	1	Fabricación
353.33.019	Cuerpo válvula seguridad	Latón cromado	1	Fabricación
353.01.023	Asiento bola válvula segur.	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
353.01.207	Platillo guía resorte A.P. 200 bar	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
353.01.210	Pistón manorreductor A.P. 200 bar	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
353.01.245	Membrana latón A.P. 200 bar	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
353.33.001	Vástago M14x1,5 (N-Ar)	Latón cromado	1	Fabricación
353.11.007	Racor válv. seg. de bola	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
353.33.002	Tapa m/r media presión	Latón cromado	1	Fabricación
353.16.012	Muelle válvula seg. 12-45 bar	Acero inoxidable	1	Trabajo ext.
370.01.009	Vástago volante presión 20/40/60 bar	Latón CuZn39Pb3	1	Fabricación
370.33.101	Cuerpo manorr. media presión	Latón cromado	1	Fabricación
370.16.006	Volante inyectado Negro	P.A.6 30% FV.	1	Trabajo ext.
370.16.010	Tapa volante negra	P.A.6	1	Trabajo ext.
380.06.028	Muelle presión manorred. inyect. Ø4	Acero Inoxidable	1	Trabajo ext.
702.33.017	Tuerca racor oxígeno G1/4"	Latón cromado	1	Fabricación
702.33.015	Racor oxígeno mang.6-8	Latón cromado	1	Fabricación



Documentación Propiedad de GALA SOL S.A. PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN Y USO SIN SU AUTORIZACIÓN.



Rev.	Fecha	Firma	Denominación	Nº Inf.	MODIFICACIONES	NORMAS DE APLICACION		GRADO DE PRECISION	ALCANCE MEDIDAS EN mm.			
						PROYECTADO	FECHA	NOMBRE	Hasta 6	+6 a 30	+30 a 100	+100 a 300
0	4/1/99	R. Gómez	Nuevo diseño	1173				FINO	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2
1	7/9/00	R. Gómez	Corregir acabados superf.	1.284				MEDIO	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5
2	16/1/03	R. Gómez	Modificación de diseño	1.331				BASTO	±0.2	±0.4	±0.6	±1.0
3	16/9/05	J.L.Romera	Modificación de diseño	1.384				MUY BASTO	±0.4	±0.8	±1.2	±2.0
4	09/4/08	J.L.L.Romera	Modificación de diseño	1.384				Medidas no toleradas según : DIN 7168 Grado				
5	11/4/12	R. Gómez	Modificación de diseño	120411				 GALA SOL S.A. ZARAGOZA (ESPAÑA)				
6	10/2/12	J.L.R.	Modificación de diseño	IMD-120210-1								
						Clase: No aplica	Gas: Nitrógeno					
						P1 = 200 bar.	Pcv = 25 bar.					
						P2 = 20 bar.	Qn = 60 m³/h					
						Ref. Fabricacion:	Escala: S/E					
						Denominación: Manorreductor media presión Nitrógeno 20 bares						
						Referencia: 353.00.420						