

68300463010005

Detalles de los componentes

序号	代号	名称	产品编码	数量	技术规范号	电气代号	序号	代号	名称	产品编码	数量	技术规范号	电气代号	序号	代号	名称	产品编码	数量	技术规范号	电气代号	
1	A1, A2	Unidad de compresor tipo tornillo SL22-72	63317300000019	2	68300463130000		41	C7	válvula electroméctica	63300300000055	1	68300463130010		81	H1	Bocina de un solo tono 8# (hacia adelante)	63308100000070	1	68300463130011		
2	A3	Desecador de aire	63318300000008	1	68300463130005		42							82	H2	Bocina de un solo tono 2# (hacia adelante)	63308100000069	1	68300463130011		
3	A4	Cilindro de aire general		1			43							83	H3	Bocina de un solo tono 8# (hacia atrás)	63308100000070	1	68300463130011		
4	A5, A6	Válvula unidireccional	63310100000035	2	68300448130005		44	C10, C11	Válvula de conexión de armstro ADN20	63300100000137	2	68300831130015		84	H4	Bocina de un solo tono 2# (hacia atrás)	63308100000069	1	68300463130011		
5	A7	Válvula de drenaje automático	63320100000000	1	68300448130006		45	C12	Válvula bidireccional	63308100000074	1	68300463130001		85							
6	A8, A9	válvula de flotador de enclava	63300100000131	2	68300448130001		46	C13	Interruptor de presión (350kPa~450kPa)	63308300000106	1	68300463130001		86							
7	A10	Válvula de flotador de enclavamiento ADN22-00	63300100000055	1	68300448130001		47	C14		63300300000030	1	68308448130005		87							
8	A11	Válvula unidireccional	63310100000035	1	68300448130005		48							88	W1	Limpaparabrisas de ventana izquierda	63308300000084	1	68300463130003		
9	A12, A13, A28	Válvula de enclavamiento ADN10-AP	63300100000119	3	68300448130001		49							89	W2	Limpaparabrisas de ventana derecha	63308300000085	1	68300463130003		
10	A14	Válvula de enclavamiento ADN10-00	63300100000118	1	68300448130001		50	M1, M2	Cilindro de aire general		2			90	W3	Limpaparabrisas de la puerta izquierda	63308300000083	1	68300463130003		
11							51	M3, M4	Válvula de conexión de armstro BDN10	63317100000002	2	68300831130015		91	W4	Limpaparabrisas de la puerta derecha	63308300000082	1	68300463130003		
12	A15	Válvula electroméctica de armstro hacia atrás	63300300000056	1	68300463130010		52							92	W5	tanque de agua de pulverización	63308300000082	1	68300463130003		
13	A16	Válvula electroméctica de armstro hacia adelante	63300300000056	1	68300463130010		53	M6	Válvula de retención de corriente inversa	63316100000012	1	68300831130013		93							
14	A17	Válvula electroméctica de drenaje de agua	63300300000055	1	68300463130010		54	M7	Tapón reductor Ø8		1			94							
15	A18	Válvula electroméctica de bocina de bajo volumen hacia atrás	63300300000055	1	68300463130010		55							95							
16	A19	Interruptor de presión de aire general(750kPa~900kPa)	63310300000000	1	68308448130005		56							96							
17	A20	Interruptor de presión de aire general(900kPa~900kPa)	63300300000021	1	68308448130005		57	P1	Válvula de enclavamiento ADN25-AP	63300100000128	1	68300448130001		97							
18	A21	Interruptor de presión de cilindro de aire principal(600kPa~600kPa)	63300300000053	1	68308448130005		58	P2, P3	Tapón reductor Ø8		2	68300448130001		98							
19	A22	Manómetro de simple aguja	63316100000004	1	68300448130007		59	P4	Válvula de venteo Ø21#	63316100000030	1	68300463130001		99							
20	A23~A26	Válvula de enclavamiento ADN8-AP	63300100000116	4	68300448130001		60	P5	Válvula de venteo Ø8	63000300000024	1	68300463130001		100							
21	A27	Filtro L10	63310100000039	1	68300448130005		61	P6, P7	Válvula de enclavamiento ADN32-AP	63300100000053	2	68300448130001		101							
22	A28	Válvula de seguridad de alta presión	63320100000004	1	68300448130004		62	P8~P11	Válvula de enclavamiento ADN20-AP	63300100000041	4	68300448130001		102							
23	A30	Válvula electroméctica de bocina de alto volumen hacia atrás	63300300000055	1	68300463130010		63	P12~P15	Válvula de enclavamiento ADN25-AP	63300100000047	4	68300448130001		103							
24							64	P16, P17	válvula de ángulo de frenado	63316100000026	2	68300463130001		104							
25	B1	Unidad de control EPCU	63310300000019	1	68300463130001		65	P18, P19	Conector de tubo flexible de frenado	63316200000012	2	68300463130001		105							
26	B2	Módulo IPM	63310300000020	1	68300463130001		66	P20~P23	Conector de tubo flexible promedio	63316200000013	4	68300463130001		106							
27	B3	Módulo RIM	63310300000021	1	68300463130001		67	P24~P27	Conector de tubo flexible de aire general	63316200000014	4	68300463130001		107							
28	B4	Módulo PJB	63310300000022	1	68300463130001		68	P28, P29	tubo flexible	63316200000005	2	68230448130005		108							
29	B5	Válvula electroméctica	63310300000023	1	68300463130001		69	P30~P33	tubo flexible	63316200000004	4	68230448130005		109							
30	B6	Sensor de presión del cilindro de frenado	63310300000024	1	68310463130000		70	P34	Filtro L25	63310100000038	1	68300448130005		110							
31	B7	Sensor de presión del tubo de frenado	63310300000024	1	68310463130000		71	P35	Filtro L32	63310100000037	1	68300448130005		111							
32	B8	Sensor de presión del tubo de frenado	63310300000024	1	68310463130000		72							112							
33	B9	Válvula de conexión de armstro ADN8	63300100000133	1	68300831130015		73							113							
34	B10	Válvula electroméctica de bocina de bajo volumen hacia adelante	63300300000055	1	68300463130010		74	E1	Válvula de conexión de armstro ADN10	63300100000135	1	68300831130015		114							
35	B11	Válvula de enclavamiento ADN20-AP	63300100000042	1	68300448130001		75	E2	Filtro L10	63310100000039	1	68300448130005		115							
36	C1	Válvula de control EBV	63308300000105	1	68300463130001		76	E3	Válvula de reducción de presión	63310100000032	1	68300448130005		116							
37	C2	Pantalla de visualización LCOM	63308300000104	1	68300463130001		77	E4	m. cilindro de aire		1			117							
38	C3	Válvula de freno de emergencia NB11-B	63308100000071	1	68300463130001		78							118							
39	C4	Válvula de frenado de emergencia	63308100000075	1	68300463130008		79							119							
40	C6	Válvula de conexión de armstro ADN8	63300100000133	1	68300831130015		80							120							

DSON.		STDZN.		WT.		SC.		CIRC ZIYANG	
CHECKUP		VERIFIED						LOCOMOTIVE CO.,LTD.	
TECH.		APPV.		TOT.SH. 2		SH.NO 2		Diagrama del sistema de aire de la locomotora modelo CDD6A1	
								68300463010005 00	
								v. SEC.CL	