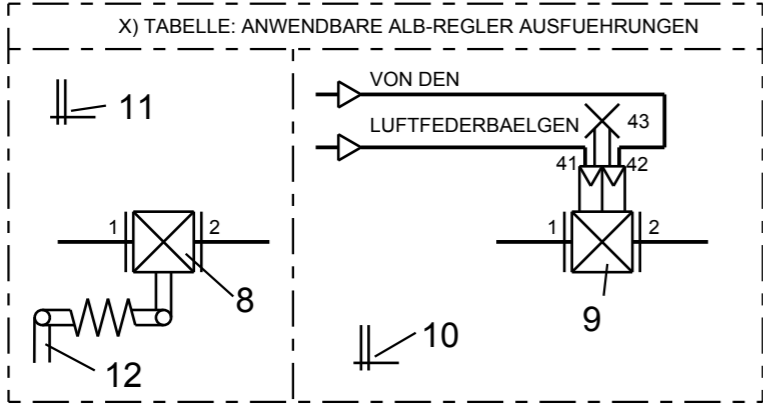
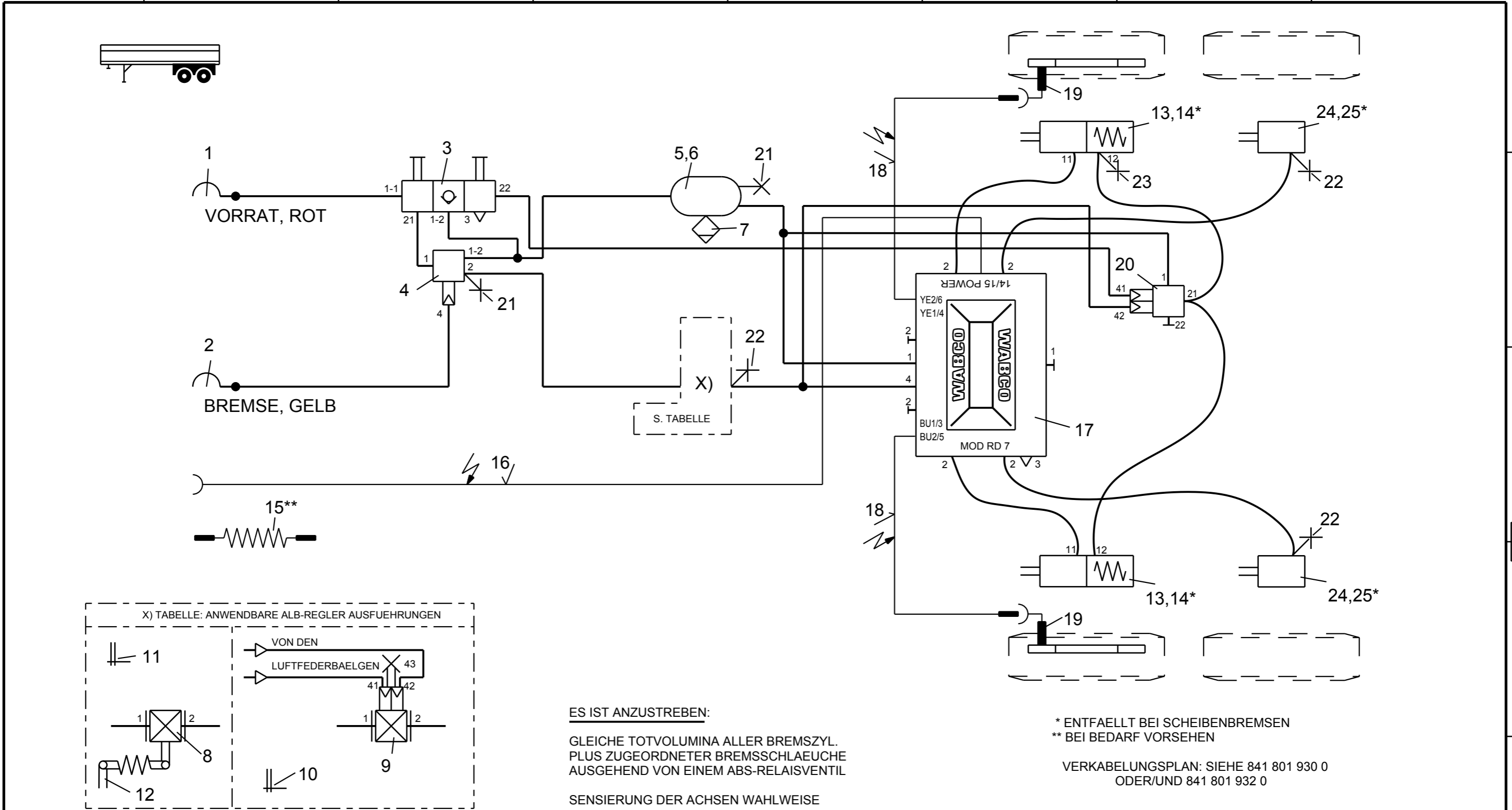


Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunemente noto a terzi senza autorizzazione esplicita. Ogni infrazione costituirà un evidente abuso e comporterà il risarcimento dei danni subiti. È fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Contravention of this restriction will constitute an evident abuse and result in a liability to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of patent or registration of a utility model or design. This document is the subject of copyright.

Tout Communication ou reproduction de ce document, toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation expresse. Tout manquement à cette règle constitue un abus évident et expose son auteur au versement de dommages et intérêts. Tous droits de propriété industrielle réservés, notamment en matière de brevets et de modèles.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen stellen einen offensichtlichen Missbrauch dar und verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte rüden im Fall der Patentierung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



ES IST ANZUSTREBEN:
GLEICHE TOTVOLUMINA ALLER BREMSZYL.
PLUS ZUGEOEDNER BREMSCHLAEUCHE
AUSGEHEND VON EINEM ABS-RELAISVENTIL
SENSIERUNG DER AchSEN WAHLWEISE

* ENTFAEHLT BEI SCHEIBENBREMSEN
** BEI BEDARF VORSEHEN

VERKABELUNGSPLAN: SIEHE 841 801 930 0
ODER/UND 841 801 932 0

Pos.	Pcs.	Denomination	Product Identification No.	Pos.	Pcs.	Denomination	Product Identification No.
13	2	TRISTOPZYLINDER	925 ... 0	25	2	BEIPACK	423 ... 53.2
12	1	ANLENKUNG FUER ALB	433 401 004 0	24	2	MEMBRANZYLINDER	423 ... 0
11	1	SCHILD "EINSTELLW.ALB" MECH.	X) 899 144 630 4	23	1	PRUEFANSCHLUSS	463 703 036 0
10	1	SCHILD "EINSTELLW.ALB" LUFT	X) 899 144 631 4	22	3	PRUEFANSCHLUSS	463 703 120 0
9	1	ALB-REGLER M.INTEGR. PRUEFVENTIL	X) 475 714 5.. 0	21	2	PRUEFANSCHLUSS	463 703 115 0
8	1	ALB-REGLER M.INTEGR. FEDERUNGSK.	X) 475 713 50. 0	20	1	UEBERLASTSCHUTZ-RV	973 011 201 0
7	1	ENTWAESSERUNGSVENTIL	934 300 001 0	19	2	ABS-SENSOR	441 032 ... 0
6	2	SPANNBAND	451 999 ... 2	18	2	VERLAENGERUNGSKABEL FUER SENSOR	449 712 ... 0
5	1	LUFTBEHAELTER	950 ... 0	17	1	VCS2-ANH.-MODULATOR 24V	400 500 070 0
4	1	ANH. BREMSVENTIL	971 002 ... 0	16	1	ABS-VERSORGUNGSKABEL 24V	449 1.. ... 0
3	1	DOPPELLOESEVENTIL	963 001 05. 0	15	1	ABS-ELEKTROWENDEL 24V **	446 008 ... 0
2	1	KUPPLUNGSKOPF M.INT. LEITUNGSFILTER	952 201 ... 0	14	2	BEIPACK *	423 903 532 2
1	1	KUPPLUNGSKOPF M.INT. LEITUNGSFILTER	952 201 ... 0				

Copyright WABCO				WABCO					
Date	Signature						ZWEILEITUNGS-DRUCKLUFTBREMSANLAGE		
2012-10-01	BURMESTER						FUER 2-ACHS-SATELANHAENGER MIT ABS VCS2 2S/2M ALB-REGLER, WW. MECH./LUFT		
Drawn		Checked		Material No.			Date of first issue:2012-10-01		
2012-10-01		2012-10-01		841 701 258 0			Doc.Code Language Sheet		
Expert		Expert					002 DE 1/1		
BURMESTER		BURMESTER					Replacement for		
Mass	Scale								
KG									
Size	CAD System								
A 3	Pro/E								
				ECN-No.			Revision		
							Techn. Resp.		
							4990		