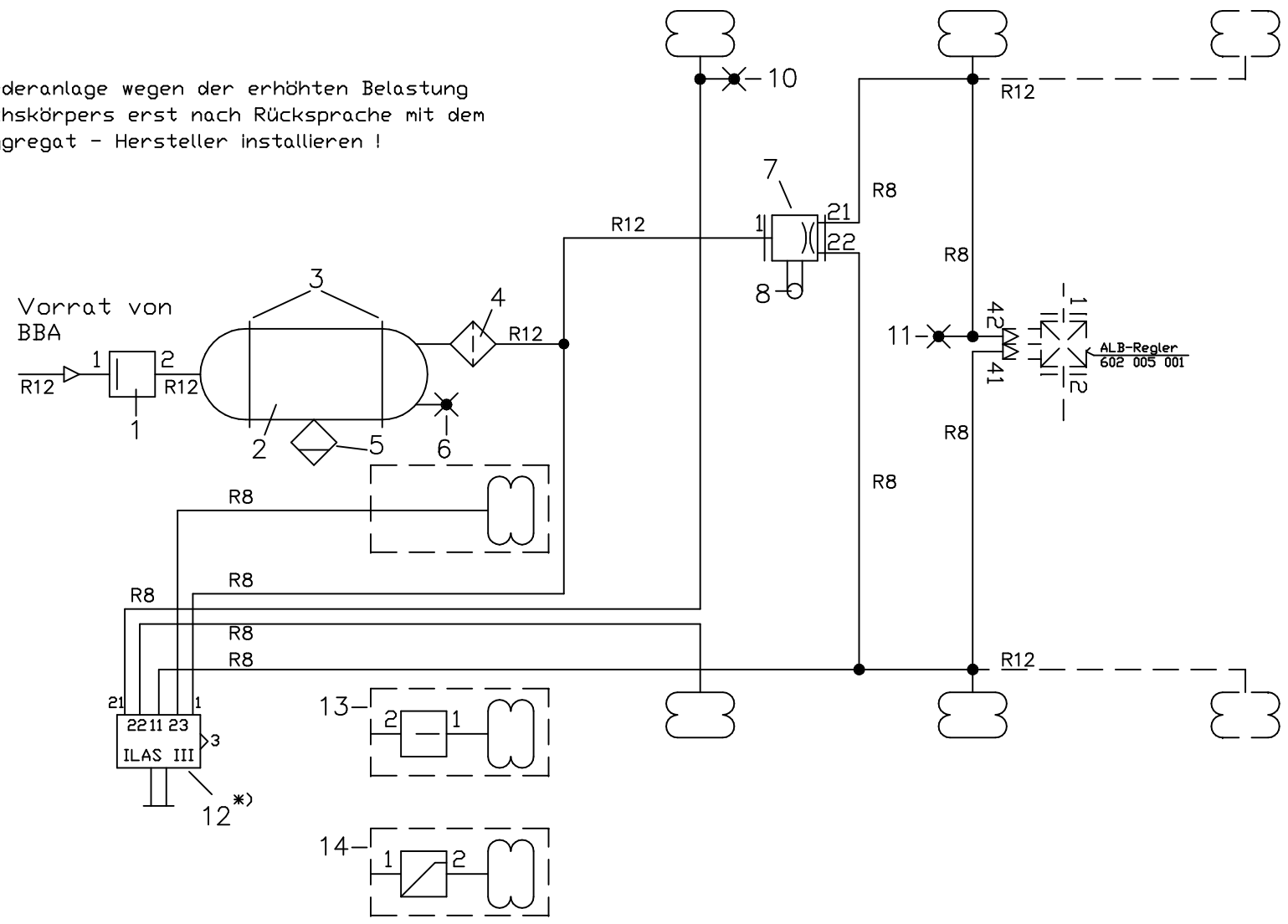


Symbole : DIN 74253
Zeichnung überarbeitet 19.04.2004 (TE16/sn)

Luftfederanlage wegen der erhöhten Belastung
des Achskörpers erst nach Rücksprache mit dem
Achssaggregat - Hersteller installieren !



*) Pos. 12 geschützt einbauen !

Created by C A D

Luftfederanlage mit einem Luftfederventil
für 2- oder 3 - Achs - Luftfederaggregat
mit ILAS III (einkreislig)
Hersteller :

380 093 560
Blattz. 1 Blatt 1

Pos.	Anz.	Bezeichnung	Bestellnummer
1	1	ÜBERSTRÖMVENTIL o. R. (6,0 bar)	314 012 004
2	1	DRUCKLUFTBEHÄLTER (EN) , V >= ... ltr.	030 09
3	2	SPANNBAND mit KONSOLE , D = ... mm	030 09
4	1	FILTER für ROHRLEITUNG	310 005 011
5	1	ENTWÄSSERUNGSVENTIL , manuell	315 019 001
6	1	PRÜFANSCHLUSS (ISO 3583) , M 22*1.5	318 040 001
7	1	LUFTFEDERVENTIL 612 017 ... oder	612 035 ...
8	1	ANLENKUNG	612 025 001
9	1		
10	1	PRÜFANSCHLUSS (ISO 3583) , M 12*1.5	318 036 001
11	1	SIMULIERANSCHLUSS für pneum.gest. ALB	318 072 001
12	1	ILAS III (einkreisig)	352 047 ...
13	1	ÜBERSTRÖMVTL. m.R. für Restdr. (z.B. SAF) Option	314 013 012
14	1	DRUCKBEGR.-VENTIL, einstellbar (z.B. BPW) Option	357 012 031

Luftfederanlage wegen der erhöhten Belastung des Achskörpers erst nach Rücksprache mit dem Achsaggregat - Hersteller installieren !!!