



EBS sensoren op 1 as LEIDINGAANDUIDING (= leidingsoort - lengte)
 8-.... = leiding 8x1 15-.... = leiding 15x1.5
 12-.... = leiding 12x1.5 25-.... = slang 25/13 en/of leiding 12x1.5

POS	AANTAL	BENAMING	WABCO	BIJZONDERHEDEN
1	1	koppelstuk		commando
2	1	koppelstuk		voorraad
3	2	leidingfilter		
4	1	relaisklep	973.011.004.0	
5	1	PREV	971.002.912.0	Park release emergency valve
6	1	EBS modulator pem	480.102.063.0	EBS + RSS
7	1	terugslagklep	434.014.000.0	
8	2	ketel		100 liter + 10 liter
9	1	ontwateringsklep	934.300.038.0	
10	2	veerkamer cilinder	925.492.208.0 / 925.492.96*.0	30/30" remhefboom 135 mm
10	2	veerkamer cilinder	925.492.208.0 / 925.492.96*.0	30/30" remhefboom 135 mm
10				
11	1	druksensor	441.044.102.0	
12	5	testaansluiting		

1 VOERTUIG

1-1 merk: D.R.A.C.O.
 1-2 type: DSB 235
 1-3 soort: oplegger 2 - assig , 4 - wielig
 1-4 maximum massa: 32.000 - 38.000 kg
 1-5 minimum massa leeg: 6.000 kg
 1-6 verdeling van de massa over de assen:
 onbeladen beladen
 as nr 1 2.000 kg 12.000 - 18.000 kg
 as nr 2 2.000 kg 10.000 kg
 as nr 3 2.000 kg 10.000 kg
 as nr 4 --- kg --- kg
 1-7 hoogte zwaartepunt: onbeladen 1.000 mm
 beladen 1.700 mm
 1-8 wielbasis: min. 7.500 max. 15000 mm

5 VEREN

5-1 soort: lucht
 5-2 merk: (zie balgdruckdiagram)
 5-3 type:
 5-4 lengte:
 5-5 breedte:
 5-6 hoogte:
 5-7 aantal bladen:
 5-8 veerweg:

6 ALR VENTIEL

6-1 hefboomlengte (L): Remschema getoetst aan:
 6-2 controlewaarden bij Pm = 6,5 bar UN / ECE-R.13.11

stuurdruk Pm 6,5 bar	stuurdruk Pm	0,8	2,0	6,5
as	aslast	balgdruck	remdruk	
nr	leeg	leeg	leeg	beladen

WABCO veerkamer cilinders				
1+2	2000	1,6	10000	0,4 1,6 6,1
WABCO remberekening WNL 00396 d.d. 09-04-2021 jVDG				

2 WIELREMMEN

2-1 merk: BPW
 2-2 type: SN 3020 N 130
 2-3 remafmetingen(DxB): 300x200 mm
 2-4 remvoering, merk: TEXTAR T090
 remvoering, merk:
 remvoering, merk:
 2-5 nr. t.b.v. proef I en III: 361-081-12 ECE

3 BANDEN

min:
 max: 245/70 R17,5"

4 ASSTEL

4-1 merk:
 4-2 type: dynamisch compenserend
 4-3 nr. typegoedkeuring:

WERKDRUK

7-1 maximale werkdruk van het remsysteem: 8,5 bar

CODE: INCIDENTELE / ~~NATIONALE~~ / ~~EEG~~ GOEDKEURING VAN EEN
 OR - 249 AUTOMATISCH LASTAFHANKELIJK GEREGLDE REMINRICHTING

SCHEMA NR.: RS 12/18-20-245 WE DATUM: 09-04-2021