



EBS
4S / 3M
sensoren op 2 assen

LEIDINGAANDUIDING (= leidingsoort - lengte)
 8-..... = leiding 8x1 15-..... = leiding 15x1.5
 12-..... = leiding 12x1.5 3/8-..... = slang 19/10 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	prev	971.002.912.0	
5	1	EBS modulator	480.102.0**.0	EBS
6	1	EBS modulator	480.207.0**.0	EBS
7	1	ketel		60 liter voor
8	2	ketel		100 liter achter
9	2	ontwateringsklep	934.300.038.0	
10	2	membraancilinder SAF	MO S 20 00 A 6 0	20" remhefboom 76 mm
10 A	4	veerkamercilinder SAF	MMS 1624 A6 0	16/24" remhefboom 76 mm
11	1	PEM	461.513.***.0	Pneumatic extension module
12	7	testaansluiting		
13				
14				

1 VOERTUIG
 1-1 merk: D.R.A.C.O.
 1-2 type: ACS 327
 1-3 soort: AHW 3 - assig , 6 - wielig
 1-4 maximum massa: - 27.000 kg
 1-5 minimum massa leeg: 3.600 kg
 1-6 verdeling van de massa over de assen:
 onbeladen beladen
 as nr 1 1.400 kg - 9.000 kg
 as nr 2 1.100 kg 9.000 kg
 as nr 3 1.100 kg 9.000 kg
 as nr 4 kg kg
 1-7 hoogte zwaartepunt: onbeladen 850 mm
 beladen 1.700 mm
 1-8 wielbasis: min. 4.000 max. 5.000 mm

5 VEREN
 5-1 soort: lucht
 5-2 merk: (zie balgdrukdiagram)
 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			0,6	2,0	6,5
as nr	aslast leeg	balgdruk leeg	remdruk leeg	aslast beladen	balgdruk beladen	remdruk beladen			
SAF veerkamercilinders									
1	1400		1,5	9000		0,4	1,3	6,6	
2 + 3	1100		1,2	9000		0,4	1,7	5,9	

WABCO remberekening WNL 01196 d.d. 19-01-2022 JVDG

2 WIELREMMEN
 2-1 merk: SAF
 2-2 type: SBS 2243
 2-3 remafmetingen(DxB):
 2-4 remvoering, merk: SAF 437
 remvoering, merk: SAF 577
 remvoering, merk:
 2-5 nr. t.b.v. proef I en III: TDB 0843
 3 BANDEN min: 385/55 R22,5"
 max:

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: AR - 327 P INCIDENTELE / NATIONALE / ~~EEG~~ GOEDKEURING VAN EEN AUTOMATISCH LASTAFHANKELIJK GEREGLDE REMINRICHTING

SCHEMA NR.: RS 27-385 WE 5 DATUM: 23-06-2023