



Tuyauterie de frein

I	NUMÉROS	K	9/63 → 12/67		I	NUMÉROS	K		
1	H 453-5 A HY 453-5 A	1 1	→ 2/64. 2/64 →	Réservoir complet : - -	14	ZD 9159 000 U	?	5 × 7,2 × 9,5.	Garniture d'étanchéité.
2	ZC 9550 887 U	1		Bouchon avec joint.	15	HY 453-27 A	2	L 320 R.m.p. - d.e.o. 2-HY 153-95.	Flexible : - AV.
3	HY 453-195 B HY 453-195 C	1 1	L 736 → 2/64. L 306 → 2/64 → R.p. 5 401 264 S d.e.o. 5 401 265 C.	Tube : - réservoir à MC. -	16	HY 453-56 C HY 453-56 B	1 1	L 391 - R.m.p. → 12/66 L 428 - R.m.p. → 12/66	- AR G. - AR D.
4	HY 453-29 A	1	AV G.	- MC à flexible.	17	ZC 9615 054 W	4	H 14 × 150.	Écrou.
5	HY 453-253 A	1		- MC à raccord 3 voies.	18	1 A 5 411 619 W AM 453-190	4	14,5 × 20 × 2.	Rondelle.
6	HY 453-60 A	1	AV D.	- raccord 3 voies à flexible.	19	ZC 9550 908 U	1		Raccord : - arrivée MC.
7	HY 453-146 A HY 453-146	1 1	AV G. AV D.	- flexible à cylindre de roue. -	20	HY 453-54 A	1		- sortie MC.
8	5 H 5 437 262 Z HY 453-145	2		- entre cylindre et roue AV.	21	1 H 5 416 494 K HY 453-134	2		- 3 voies.
9	HY 453-43	1		- raccord 3 voies à raccord 2 voies AR.	22	DM 453-260	1		- 2 voies.
10	HY 453-32 A	1		- raccord 2 voies à raccord 3 voies AR.	23	HY 453-99 A HY 453-99	1 1	AR G. AR D.	- connexion. -
11	HY 453-38 B	1	AR G.	- raccord 3 voies à raccord.		ZC 9550 917 U	2		- flexible AV à tube.
12	HY 453-33 B	1	AR D.	-	24	ZC 9550 910 U	1		Vis raccord.
13	HY 453-30 HY 453-334 A HY 453-30 A HY 453-335 A	1 1 1 1	AR G - (1°). AR G - (2°). AR D - (1°). AR D - (2°).	- flexible à cylindre de roue. - (voir Note Technique n° 55 H). - - (voir Note Technique n° 55 H).	25	26 178 189 ZC 9550 909 U	1	19,5 × 24 × 0,8.	Joint : - VA
					26	ZC 9438 358 U	1	13,3 × 21 × 0,8.	-
					27	ZC 9550 912 U	1	15,3 × 21 × 0,8.	-