



## Tuyauterie de frein (partie AR)

I	NUMÉROS	K	12/67 →		I	NUMÉROS	K		
1	HY 453-32 A	1		Tube :	11	1 D 5 413 085 F DV 394-46	1	→ 11/69.	Raccord :
2	HY 453-238	1		- entre raccord 2 voies.	12	1 D 5 416 518 W DVF 394-46	2	→ 11/69.	- 2 voies avec patte.
3	HY 453-239	1		- raccord à raccord G.			3	11/69 →.	- 2 voies.
	HYV 453-239	1	HYV.	- raccord à limiteur.	13	1 H 5 416 494 K HY 453-134	1		-
4	HY 453-242	1		-	14	HY 453-99	2	→ 11/69.	- 3 voies.
	HYV 453-242	1	HYV.	- limiteur à raccord 3 voies.					- connexion.
5	HY 453-247	1		-	15	HY 453-370 A	1	G	Patte de maintien :
	HYV 453-247	1	HYV.	- côté G à côté D.	16	HY 453-371 A	1	D	- flexible.
6	HY 453-246	1	→ 11/69.	-	17	1 D 5 416 801 X DX 394-111	2		-
	HYV 453-246	1	HYV	- raccord à flexible G.	18	1 D 5 413 305 X DX 394-125	2		- double de tube.
	HY 453-329 A	1	11/69 →.	-	19	ZC 9615 054 W	4	H 14 × 150.	- raccord.
	HYV 453-329 A	1	HYV	-	20	1 A 5 411 619 W AM 453-190	4	14,5 × 20 × 2.	Écrou.
7	HY 453-330 A	1	11/69 →.	-	21	HY 453-237	2		Rondelle.
	HYV 453-330 A	1	HYV	- raccord à flexible D.	22	D 391-109	3		Bouchon d'étanchéité.
8	HY 453-30	1	(1°) → 11/69.	- flexible à cylindre de roue G.	23	1 D 5 411 956 J D 435-150	?	4 × 9 × 15.	Garniture de protection.
	HY 453-334 A	1	(2°) → 11/69.	- (voir Note Technique n° 55 H).					Gaine caoutchouc.
	HY 453-331 A	1	11/69 →.	-					
	HY 453-30 A	1	(1°) → 11/69.	- flexible à cylindre de roue D.					
	HY 453-335 A	1	(2°) → 11/69.	- (voir Note Technique n° 55 H).					
	HY 453-332 A	1	11/69 →.	-					
9	21 590 009 L ZD 9159 000 U	?	5 × 7,2 × 9,5.	Garniture d'étanchéité.					
10				Flexible :					
	HY 453-56 C	1	G - L 391 → 11/69.	-		5 H 5 445 271 D	1		Tube :
	HY 453-56 B	1	D - L 428 → 11/69.	-		5 H 5 444 968 K	1		- 2 voies à 2 voies (by pass).
	HY 453-333 A	2	G - D - L 308 11/69 →.	-		5 H 5 444 971 T	1	HYV - HGV.	- 3 voies à 2 voies (frein AR D).
						5 H 5 444 967 Z	1		-
						1 D 5 426 236 B	1		- 3 voies à 3 voies (frein AR G).
						1 H 5 422 547 D	2		Raccord 2 voies.
									Bouchon étanchéité.

C 6/73 →

Pièces spéciales