


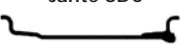
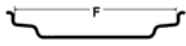




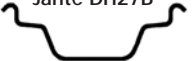


Références jantes et valves

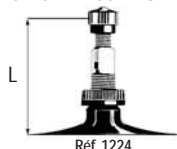
Type de jantes	Dimensions	Côte F mm	Côte H mm	Côte P mm
Jantes creuse standard 5° 	2.50 C	63,5	16,5	18
	3.00 D	76	18	
	3.50 D	89		
	4.00 E	101,5	20	
	4.50 E	114,5		
	5.00 E	127	23,5	
	5.375 I	136,5	16	
	5.50 F	140	22,5	
	6.00 F	152,5		
6.50 F	165			
	9	228,5		27
	11	279,5	25,5	31,5
	12	305		
	13	330		
	14	355,5		
Jantes base creuse seat coniques à 15° 	10.50	266,7		
	11.75	298,5		
	12.25	311		
	13.00	330		
	14.00	355,5		
	15.00	381		
	16.00	406,5		
	AG 16.00	406,5		
	17.00	432		
	18.00	457		
	20.00	508		
	AG 20.00	508		
	AG 24.00	609,5		
AG 28.00	711			
Jante SDC 	11	279,5	25,5	
	12	305		
	13	330		
	36.0 TH	914,4		
36.00 VA	914,4	43,1		
Jante W 	W 6	152,4	22,2	23,8
	W 7	177,8		
	W 8	203,2		
	W 8L	203,2		
	W 9	228,6	25,4	27
	W 10	254		
	W 10L	254	22,2	
	W 11	279,4	25,4	
	W 12	304,8		
	W 13	330,2		
	W 14L	355,6		
	W 15L	381		
	W 16L	406,4		
	W 18L	457,2		

Type de jantes	Dimensions	Côte F mm	Côte H mm	Côte P mm
Jante DW 	DW 10	254	25,4	27
	DW 11	279,4		
	DW 12	304,8		
	DW 13	330,2		
	DW 14L	355,6		
	DW 15L	381		
	DW 16L	406,4	28,6	50,8
	DW 17L	431,8		
	DW 18L	457,2		
	DW 20B	508		
	DW 21B	533,4		
	DW 23B	584,2		
	DW 24B	609,5	29	50,8
	DW 25B	635		
	DW 27B	686		
	DW 28B	711		
	DW 30B	762		
	Jante TW 	TW 13		
TW 14L		355,5		
TW 15L		381		
TW 16L		406,5		
TW 18L		457	29	50,8
TW 20B		508		
TW 21B		533,5		
TW 23B		584		
TW 24B		609,5		
TW 25B		635		
TW 27B	686	41	36,5	
TW 28B	711			
TW 30B	762			
Jante DD 	DD 15L	381	41	50,5
	DD 16L	406,5		
	DD 18L	457		
Jante MW 	MW 20	508	29	50,8
	MW 23	584		
	MW 25	635		
Jante DH27B 	DH 27B	686	29	54

Les jantes DW-B remplacent les jantes DW-A, elles sont identiques et totalement interchangeables.

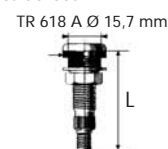
VALVES AGRICOLES	Michelin Ref.	L mm	Ø trou Val.	ETRTO
TR 218 A 15.7 DR 47 Air/Eau	R.1224	47,5	15,7	V7.01.1
TR 618 A 15.7 DR 47 Air/Eau	R.1840	47,5	15,7	V5.01.1

Valve AIR et EAU



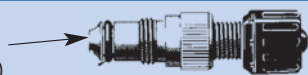
Valve AIR et EAU tubeless

Joint c/c
L'embout d'origine peut être remplacé par l'embout Réf. 1139 Réf. 1840



Embout AIR et EAU

Bague R n°3 (réf. 4013)



Réf. 1139

F = Largeur intérieure - H = Hauteur d'accrochage (+/- 1 mm) - P = Largeur du siège