



5/7 Av. Ferdinand Buisson
75016 Paris
Tel : 01 46 20 37 20
Fax: 01 46 20 34 13
www.airap.com

TURBINES CENTRIFUGES A PALES EMBOUTIES TUE EN ACIER GALVANISE, SANS MOYEU

Largeur	25	52	62	72	75	82	88	96	112	120	142	172	212
Diamètre													
50	X												
54													
58	X												
68		X											
76		X											
96	X	X											
104		X											
108.110		X	X	X	X	X							
115.122		X	X	X	X	X	X	X					
128.133		X	X	X	X	X	X	X	X				
150.155		X	X	X	X	X	X	X	X				
156.162	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
168.170		X	X	X	X	X	X	X	X				
180.189		X	X	X	X	X	X	X	X				
190.191		X	X	X	X	X	X	X	X				
200.205		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
210		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
218.224		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
240.242		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
262.267						X	X	X	X	X	X	X	
275.283						X	X	X	X	X	X	X	
300						X	X	X	X	X	X	X	X
323.325									X	X	X	X	X
350.354									X	X	X	X	X
400.402							X	X	X	X	X	X	X
450								X	X	X	X	X	X
500										X	X	X	X

X Modèles de fabrication courante

	Moyeux avec vis sans clavette								Vis + clavette			
Alésage	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	16	20
Moyeu simple												
Moyeu double												

	Moyeux rivetés ou boulonnés				
Diamètre maxi	190	240	325	400	500
Alésage	11 à 15	11 à 24	19 à 28	24 à 38	28 à 42
Alu simple					
Alu double					
Fonte simple					

Matière	Alu	304	304L	316L	321