



HELICE PA				HELICE PB			
$\phi$	A762	A900	$\phi$	S762	S900	$\phi$	S762
$\phi$ Moyeu	16	16	$\phi$ Moyeu	16	16	$\phi$ Moyeu	16
$\phi$ Mox	24	24	$\phi$ Mox	24	24	$\phi$ Mox	24
M	57		M			M	
N	30		N			N	
P	65		P			P	
M	60	75	M			M	
N	30	30	N			N	
P	79	89,5	P			P	
M	67		M			M	
N	30		N			N	
P	92		P			P	
M		73	M			M	40
N		33	N			N	30
P		102	P			P	113
M	74	81	M	73	44	M	90
N	33	33	N	33	33	N	33
P	104	125	P	105	122	P	129,7
M	77		M	41		M	98
N	33		N	33		N	33
P	115		P	114		P	148,5

HELICE PB				HELICE PA			
$\phi$	A762	S762	$\phi$	A762	S762	$\phi$	S762
$\phi$ Moyeu	16		$\phi$ Moyeu	16		$\phi$ Moyeu	16
$\phi$ Mox	24		$\phi$ Mox	24		$\phi$ Mox	24
M	75		M	75		M	75
N	30		N	30		N	30
P	89,5		P	89,5		P	123
M	79		M	79		M	55
N	33		N	33		N	33
P	101,9		P	101,9		P	137
M	80		M	80		M	63
N	33		N	33		N	33
P	110		P	110		P	156
M	85		M	85		M	118
N	33		N	33		N	90
P	118		P	118		P	129,7
M	90		M	90		M	98
N	33		N	33		N	33
P	129,7		P	129,7		P	148,5
M	98		M	98		M	118
N	33		N	33		N	90
P	148,5		P	148,5		P	156

AB	Atout de certains angles suite différentes DC	GRILLON	30/06/05	JFM
AA	Crédit du plan	LG	25/05/00	
IND		DESSINE	DATE	VERIFIE
TOLERANCES GEN. LINEAIRES: $\pm 2$		MATIERE:		
ANGULAIRES: $\pm 2^\circ$		TRAITEMENT:		
		ECH: 1/5		

PLAN HELICES PA et PB



F.M.V. VILLIEU F 01800 TEL:04.74.46.06.20 FAX:04.74.61.19.58

N° 022933AB