

SOTIBLOC - Sélection 603A Aluminium

460 Nm Ø 30 - 35 - 38 - 40

i = indice de réduction

n2 = vitesse de sortie avec moteur 4 poles (1400mn ⁻¹)

P = Puissance maximum en entrée avec Facteur de service = 1

M = Couple maximum
en sortie avec Facteur
C de service = 1

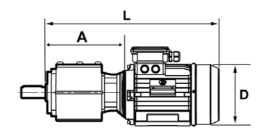
= Montage avec douille de réduction

= Boite à bornes moteur décalée de 45 °

	n1	=1400 m	in ⁻¹			B5						B14			
i	n2	M	P												
1/	min ⁻¹	(Nm)	(kW)	63	71	80	90	100 112	56	63	71	80	90	100 112	132
39,79	35,2	434	1,72	В				112			С	C	l	112	
47,22	29,6	501	1,67	В							C	\mathbf{C}	į		
54,73	25,6	501	1,44	В	! !	<u> </u>	<u> </u>			!	C	C	į		
57,13	24,5	500	1,38	В	 	 - -	 			<u> </u>	C	C	ļ		
66,22	21,1	500	1,19	В	 	 - 	 - 			:	C	\mathbf{C}	! !		
71,01	19,7	435	0,97	В	; 	; 	; 			; !	C	C			
76,69	18,3	501	1,03	В	i İ	i I	i I			i	C	C			
82,3	17,0	435	0,83	В	İ					i	C	\mathbf{C}	i		
83,59	16,7	441	0,83	В	į	į	į			į	C	C	į	į	
92,78	15,1	500	0,85	В	į	į	į			į	C	C	į	į	 -
104,68	13,4	501	0,75	В						-	C	C	1		
117,22	11,9	500	0,67	В	 !	 !	 !			[!	C	C	 !	 	
126,65	11,1	500	0,62	В	 -	!	!			!	C	C	!	: 1	
135,74	10,3	441	0,51	В	 	 - 	 - 			 	C	C	 - 		
145,68	9,6	435	0,47	В	 						C	C			
157,4	8,9	435	0,44	В	; 	; 	i			i	C	C	i		
165,29	8,5	500	0,48	В	İ	İ	İ			i	C	C	i		
185,29	7,6	441	0,38	В	İ					i	C	\mathbf{C}	i	į į	
205,43	6,8	435	0,33	В	į					!	C	C	į		
224,18	6,2	500	0,35	В	İ	İ	İ			į	C	C	į	į	
241,82	5,8	441	0,29	В						ļ	C	C	ļ		
278,62	5,0	435	0,25	В	!	!	!			!	C	C	!		
292,57	4,8	500	0,27	В						!	C	C			
363,63	3,9	435	0,19	В	1	1	1				C	1	1		

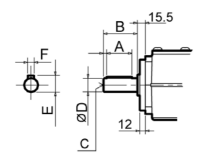
SOTIBLOC - Dimensions 603A Aluminium

Dimensions motoréducteur



taille moteur	A	L	L frein H	L frein FHA	D
71	253	466	472	510	147
80	254	494	494	547	165
90S	255	511	511	563	181
90L	255	564	536	588	181
100		564	564	636	198
112		579	579	641	222

Diamètres d'arbres possibles

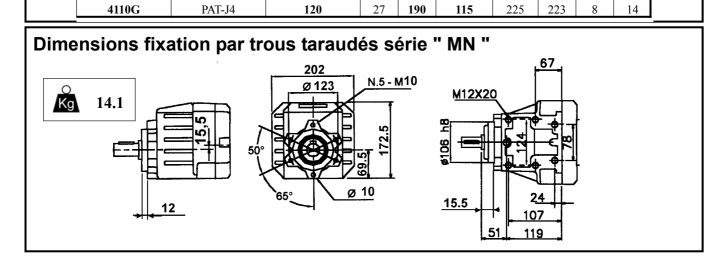


Ø axe D	A	В	С	E	F
30	50	60	M10*22	33	8
35	60	70	M10*22	38	10
38	60	70	M10*22	41	10
40	70	80	M10*22	43	12



SOTIBLOC - Dimensions 603A Aluminium

Dimensions fixation par pattes S Kg 14.7 Ξ Ø١ G R REF marché **REF PATTES** Н \mathbf{G} \mathbf{L} H1 \mathbf{o} R 402-403 PAT-B4 149.5 47-57 PAT-S4 13.5 PAT-S7 24-243 PAT-H4 PAT-L6 2302/3 PAT-E3 19.5 62/3 PAT-M3 170-185



Dimensions fixation par bride à trous lisses série " MX "

type	MXA	MXB	MXC		
a1	160	200	250		
b1	110	130	180		
e1	130	165	215		
с1	14	13	15.5		
f1	3.5	3.5	4		
S1	9	11	14		

PAT-P6

