


Longueur lisse A en mm	Largeur de passage sans reposoir B en mm	Largeur de passage avec reposoir C en mm	Entraxe massifs D en mm	Encombrement total E en mm	Hauteur barrière ouverte H en mm
A	$A = B + 310$	$A = C + 400$	$A = D + 185$	$A = E - 60$	$A = H - 790$
Exemples pour des longueurs de lisses courantes					
2000	1690	1600	1815	2060	2790
2500	2190	2100	2315	2560	3290
3000	2690	2600	2815	3060	3790
3500	3190	3100	3315	3560	4290
3800*	3490	3400	3615	3860	4590

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE LA BARRIERE AUTOMATIQUE. REPRODUCTION OU COMMUNICATION A DES TIERS INTERDITE.						Masse (kg):	
Dessiné par:	GJ	Date:	05/08/2022	Matière:	.	Peinture:	.
				Traitement:	.	Section:	Schema implantation
 Tel: 04.78.86.02.86 Fax: 04.78.51.18.76 www.grouplba.com				Désignation : <b>LBA63PK LISSE OVALE 84x57 NUE</b>			
451 chemin de Champivost - BP85 69579 LIMONEST Cedex		Echelle 1:25		Numero Interne		Indice	
		Format A3		XXXX		A	
						1/1	

\*Limite de fonctionnement avec reposoir sans option