

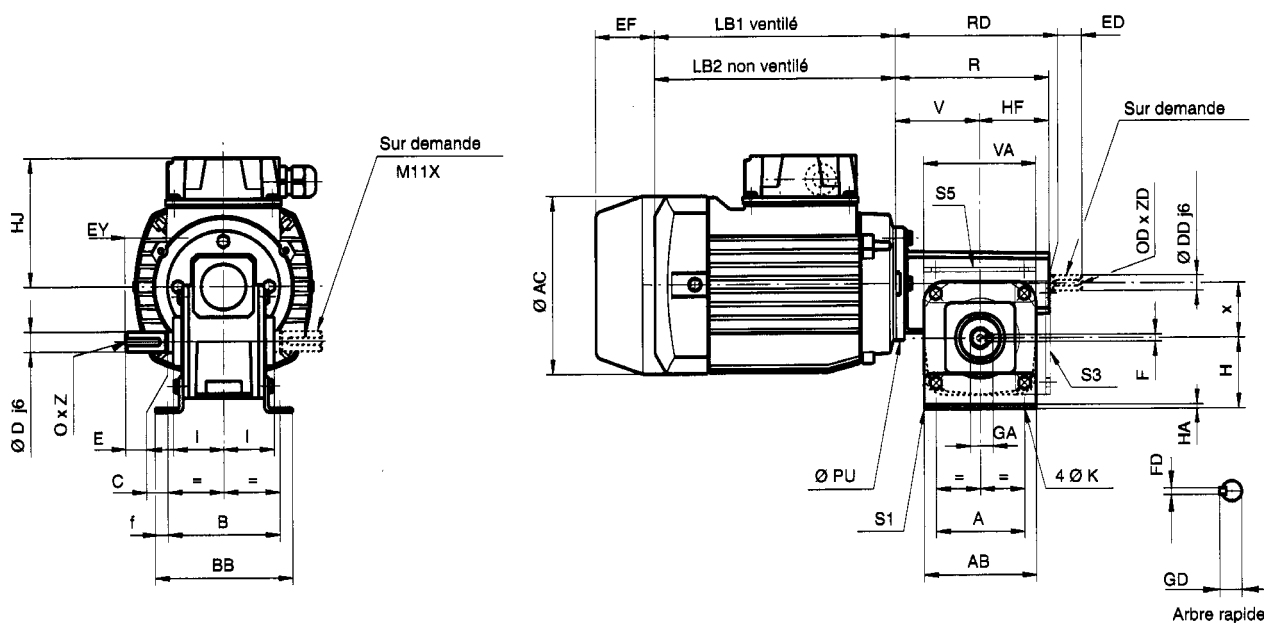
Électromécanique Minibloc MVA

Dimensions

Cotes d'encombrement des motoréducteurs Minibloc MVA, montage intégré MI,
arbre sortie plein

Dimensions en millimètres

Forme socle S1, S3, S5 M11



Motoréducteurs à socle																		Masse ¹
Type	RD	R	x	A	AB	B	BB	C	f	H	HA	V	VA	HF	I	K	PU	kg
MVA	110	109,5	38,6	63	80	80	98	0	9	50	3	60,5	80	49	36	6,5	80	1,7

Réducteur seul.

Nota : En position S3 et S5, la cote de l'axe de l'arbre lent au plan de fixation des pattes est de 50 mm.

Arbre de sortie plein							
Type	D	E	EY	GA	F	O	Z
MVA	14	30	25	16	5	M5	15

Arbre rapide (sur demande)						
Type	DD	ED	GD	FD	OD	ZD
MVA	11	23	12,5	4	M4	10

Moteurs asynchrones et freins														
LS triphasé					LS monophasé					Freins				
Hauteur d'axe					Masse maxi					Masse maxi	EF maxi			Masse ¹ kg
	AC	HJ	LB1	LB2	kg	AC	HJ	LB1	LB2	kg	FMC	FAST	FCR	FMC FAST FCR
56	110	85	156	135	3,4	110	90	156	135	3,5	50	-	-	0,9 - -
63	124	95	172	150	4,3	124	110	172	150	4,5	50	-	-	0,9 - -
71 ²	140	102	183	155	6,5	140	129	183	155	7,5	50	28	90	0,9 2 2,5