

MICHAUD CHAILLY**MOTORISATION****ROSTA**modèle **F6-MB27**

Base moteur oscillante MB27

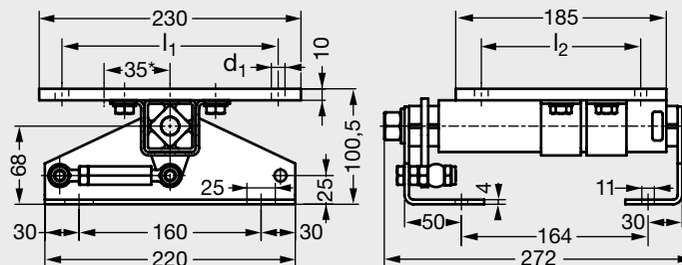
UTILISATION

- Température: -40°C à +80°C.
- Compatible avec moteur norme NEMA.
- Dispositif de réglage de la précontrainte

SUR DEMANDE

- Exécution ATEX.
- Exécution spéciale.

* Si la course de compensation de l'allongement des courroies n'est pas suffisante, nous recommandons de positionner la base moteur oscillante en position décalée de manière à offrir une course de travail plus importante.

**Produits associés**

LS-LS6S Page 681



SK Page 702

RéférenceExemple de commande **F6-MB27X120**

	Taille moteur (IEC)	l_1	l_2	d_1	Poids (kg)
F6-MB27X120	90S	140	100	10,5	8
	90L	140	125		
	100L	160	140		
	112M	190	140		