



WEG Moteur 3-phasé W22 Fonte de fer B35T (8P)

Caractéristiques

Série: W22

Type: B35T

Vitesse: 750 rpm

Montage: B35T

Nombre de pôles: 8

Vitesse max. en charge: 740 rpm

Couple max. en charge: 1.736 Nm

Fréquence de mesure: 50 Hz

Matériau: Fonte

Thermistance PTC: Oui

Classe énergétique	Performance de/à	Tension de dimensionnement	Taille de la cadre selon la IEC	Diamètre d'arbre	Diamètre de la bride	Article
	kW	V		mm	mm	
IE3	0.12	230/400	71	14	160	12687690
IE3	0.18	230/400	80	19	200	12687703
IE3	0.25	230/400	80	19	200	12687707
IE3	0.37	230/400	90S	24	200	12687710
IE3	0.55	230/400	90L	24	200	12687713
IE3	0.75	230/400	100L	28	250	12687716
IE3	1.1	230/400	100L	28	250	12687719
IE3	1.5	400/690	112M	28	250	12687722
IE3	2.2	400/690	132S	38	300	12687726
IE3	3	400/690	132M	38	300	12687729
IE3	11	400/690	180L	48	350	12687528

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.