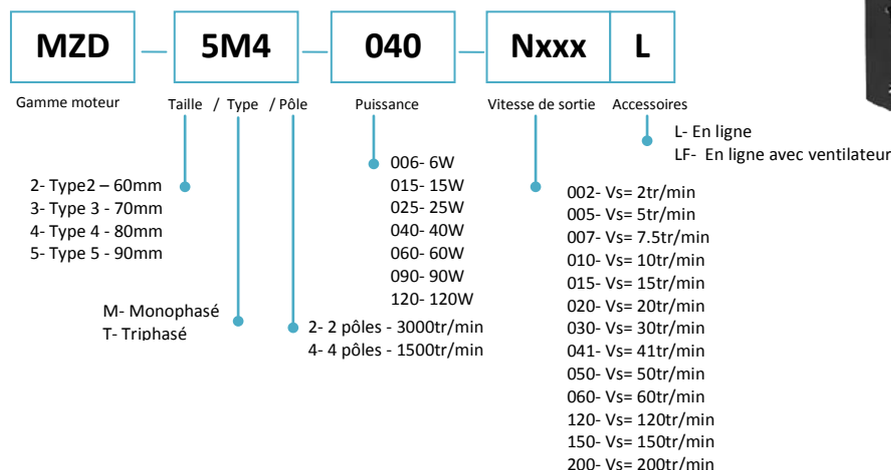


MOTO REDUCTEUR COMPACT 220V

Type 5 – taille 90 mm– 40W :

Référence :



- Les réducteurs et les réducteurs décimaux sont vendus séparément
- Gardent le même sens de rotation du moteur alors que les autres pivotent dans la direction opposée.
- La vitesse de sortie du réducteur est calculée par : vitesse du moteur synchrone (50hz : 1500r/min) divisée par le rapport de réduction du réducteur. La vitesse réelle est de 2% à 20% inférieure à la valeur théorique, en fonction de la charge.
- Pour une vitesse au-delà du rapport de celles indiquées dans le tableau, joindre un réducteur décimal (rapport de transmission: 1 :10) entre le réducteur et le moteur. Dans ce cas, le couple autorisé est de 8N.m.

Notre gamme :

Référence motoréducteur	Référence réducteur	Vitesse de sortie tr/min nominale (min à max)	Couple de sortie mini maxi	Rapport
MZD_5M4_040_N002L	5GN750K	2 (0.12 à 1.6)	10 à 100	N 1 :750
MZD_5M4_040_N005L	5GN300K	5 (0,3 à 4,5)	10 à 100	N 1 :300
MZD_5M4_040_N007L	5GN200K	7.5 (0.45 à 6)	10 à 100	N 1 :200
MZD_5M4_040_N010L	5GN150K	10 (0.6 à 8)	10 à 100	N 1 :150
MZD_5M4_040_N015L	5GN100K	15 (0.9 à 12)	10 à 100	N 1 :100
MZD_5M4_040_N020L	5GN75K	20 (1.2 à 16)	10 à 100	N 1 :75
MZD_5M4_040_N030L	5GN50K	30 (1,8 à 24)	10 à 100	N 1 :50
MZD_5M4_040_N041L	5GN36K	41 (2,5 à 33)	10 à 100	N 1 :36
MZD_5M4_040_N050L	5GN30K	50 (3 à 40)	6.9 à 70.4	N 1 :30
MZD_5M4_040_N060L	5GN25K	60 (3.6 à 48)	5.7 à 58.1	N 1 :25
MZD_5M4_040_N150L	5GN10K	150 (9 à 120)	2.3 à 23.4	N 1 :10
MZD_5M4_040_N200L	5GN7K5	200 (12 à 160)	1.9 à 19.4	N 1 :7.5
Articles associés				
US425W	Variateur ZD	40W		
5GN10XK	Réducteur décimal	Rapport 1 :10		

MOTO REDUCTEUR COMPACT 220V

Type 5 – taille 90 mm– 40W :

Moteur : S'utilise en 220 V avec un condensateur, ou avec le variateur USW... (Utiliser l'un ou l'autre)

MODELE – TYPE	Puissance Nominale W	VOLTAGE V	FREQUENCE HZ	Couple démarrage N.m	Courant A	Capacité μ F	Utilisation pour Variateur		
							Vitesse réglable tr/min	Couple admissible N.m	
								1200tr/min	90tr/min
5IK40RGN-C	40	1ph230	50	0.16	0.55	2.5	90~1400	0.3	0.075

Réducteur 5GNOK: pour 50hz avec moteur ci-dessus

Rapport	3	3.6	5	6	7.5	10	12.5	15	18	25	30	36	50	60	75	90	100	120	150	180	200
Vitesse tr/min	500	417	300	250	200	166	120	100	83	60	50	41	30	25	20	16	15	12.5	10	8.3	7.5
Couple	0.77	0.92	1.3	1.5	1.9	2.3	3.2	3.8	4.6	5.7	6.9	8.3	10	10	10	10	10	10	10	10	10

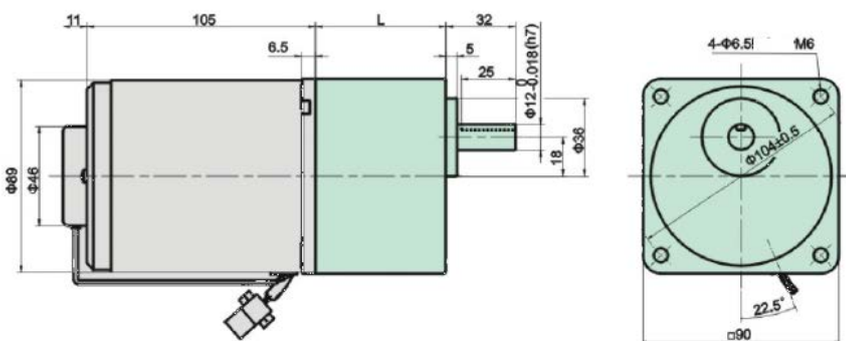
Dimensions (Unité : mm)

Les vis de montage sont inclus avec le réducteur

❖ Type de fil conducteur

Poids: Moteur: 2,5 kg de réducteur: 1,35 kg

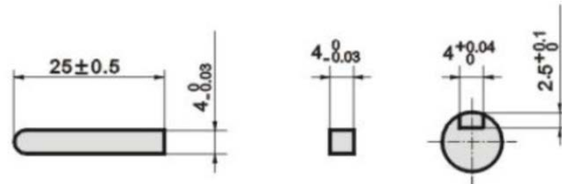
Model moteur	Model réducteur	Rapport	L
5IK40RGN-CE	5GNOK	3~18	42
		25~200	60



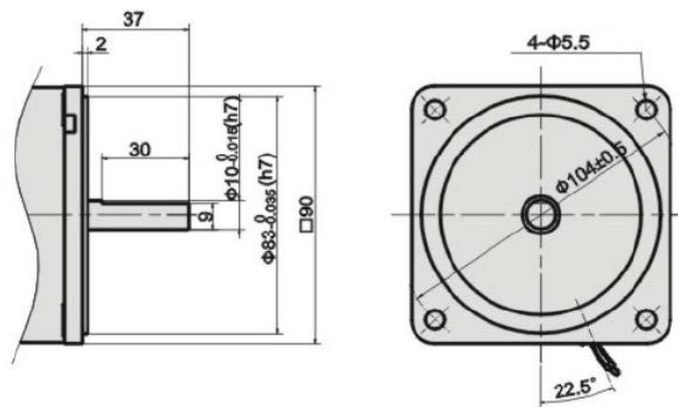
MOTO REDUCTEUR COMPACT 220V

Type 5 – taille 90 mm– 40W :

❖ Clavette

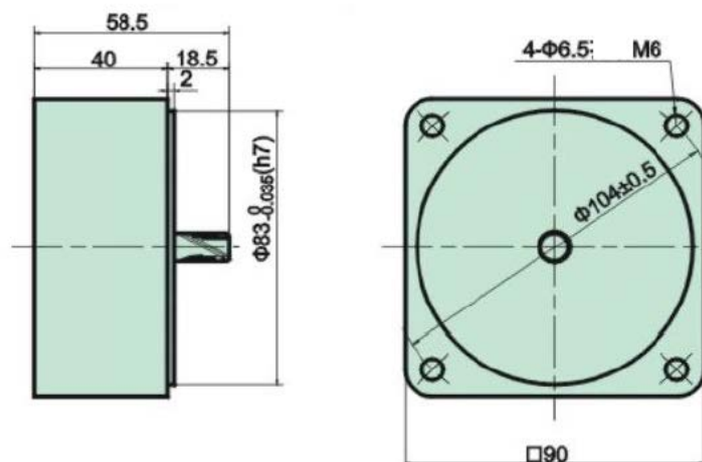


❖ Section de type rond de l'arbre



❖ Réducteur décimal

Peut être connecté à Gn type arbre de pignon 4GN10XK
 Poids: 0,41 kg



MOTO REDUCTEUR COMPACT 220V

Type 5 – taille 90 mm– 40W :

❖ Schémas de raccordement

