

MOTEUR MONOPHAS2 230V (variable)

Caractéristiques

Vitesse	Réglable à l'aide du variateur
Puissance	15W
Alimentation	230 VAC
Vitesse Nominale	90 à 1400 tr/min
Courant nominal	0,26 A
Couple de démarrage	0,056 Nm
Couple Nominal	0,12 Nm à 1200 tr / min 0,035 Nm à 90 tr / min
Température de fonctionnement	-10°C / + 40°C
Classe d'isolement	IP20 / IP54

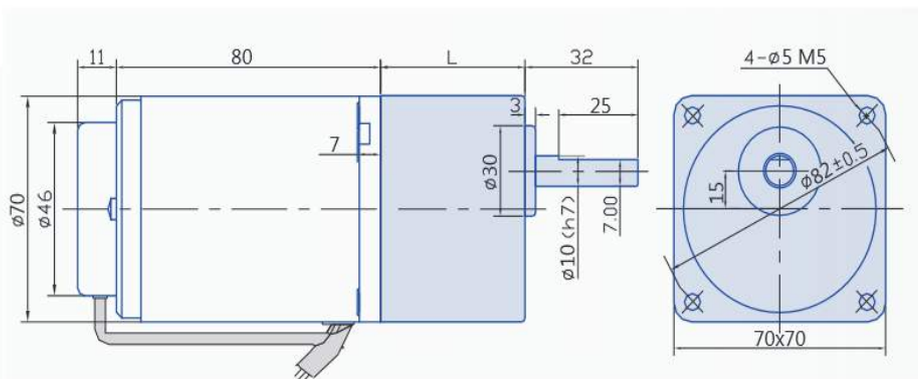


Taille 3

Caractéristiques Réducteurs

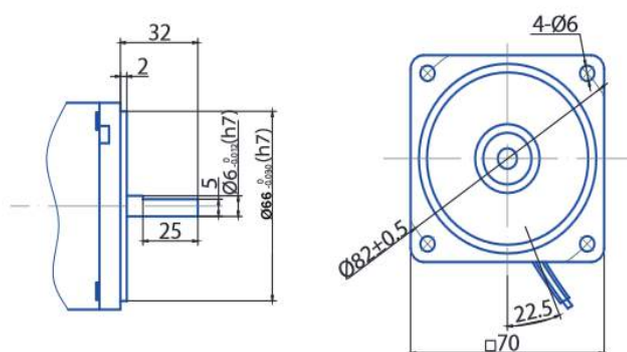
Rapport de réduction	3	3.6	5	6	7.5	9	12.5	15	18	25	30	36	50	60	75	90	100	120	150	180	200
Vitesse de sortie TR/min	500	417	300	250	200	166	120	100	83	60	50	41	30	25	20	16	15	12.5	10	8.3	7.5
Couple Nm	0.30	0.36	0.51	0.61	0.76	0.91	1.3	1.5	1.8	2.3	2.7	3.3	4.1	5	5	5	5	5	5	5	5

Dimension moteur / réducteur



Rapport	L
3 - 18	32
25 - 200	41

Dimensions Bride Moteur / Arbre Hélicoïdal



Câblage avec Variateur (US22B)

