

Motoreducteur Courant Continu

1.17.063.4xx/PM72



Les avantages :

- Motoréducteur d'entraînement industriel -
- Idéal pour fonctionnement en start/stop et inversion de sens de rotation -
- Encombrement réduit - Fort couple

Les produits associés :

- > Alimentation
 - DRP-240-24
 - DRP-480S-24
 - SP-320-24
- > Frein
 - WR220
- > Cartes électroniques
 - EPOS4 70/15
 - ESCON 70/10
 - FIRST DC 1Q 60/10

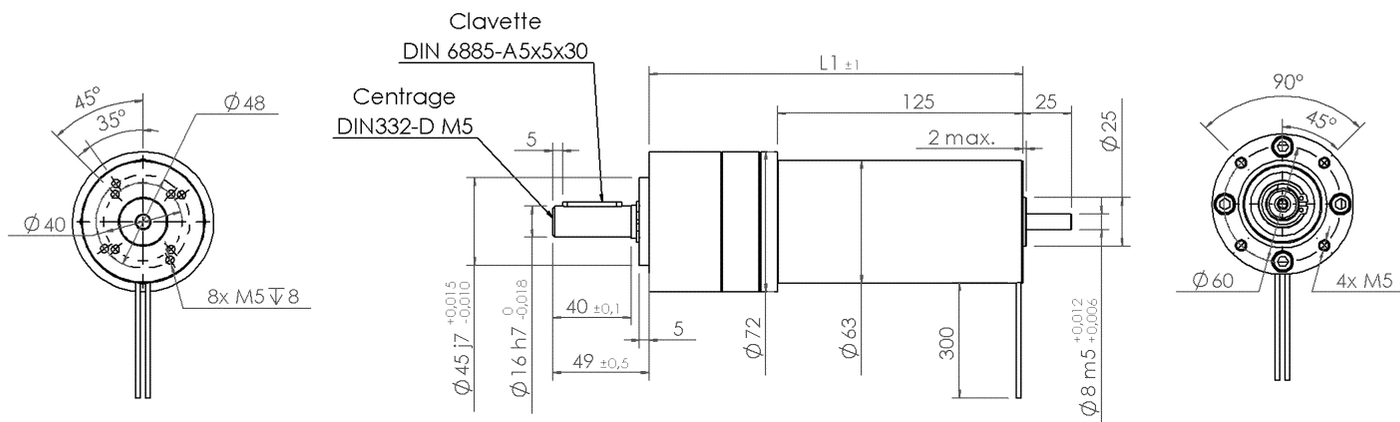
mdp

0.95 Nm - 63 Nm

Version	Rapport de réduction	Nombre d'étages	Rendement	Vitesse à vide en tr/mn	Vitesse en charge en tr/mn	Couple nominal en Nm	Courant nominal en A
24V/0004	3.7	1	0.80	965	860	0.95	6,1
24V/0016	15.88	2	0.75	225	200	3.80	6,1
24V/0025	25.01	2	0.75	143	127	6.00	6,1
24V/0107	107	3	0.7	33	30	23.10	6,1
24V/0305	305	4	0.65	12	10	63.40	6,1

Nombre de lames au collecteur	12
Type de réducteur	Planétaire
Paliers	Roulements à billes 2RS
Charge axiale maximum	100 N
Charge radiale maximum	1000 N
Jeu angulaire à vide	0.60 °
Jeu angulaire en charge	0.60 °
Vitesse maximum d'entrée	3000 tr/mn
Température ambiante mini de	-30 °C
Température ambiante maxi de	70 °C
étage d'entrée	Delrin
étage de sortie	Acier
Poids minimum	3100 g

Edition février 2021 / sous réserve de modifications



Nbr d'étages/stages	1	2	3	4
L1	190.3	209.7	229.1	248.5

Version du 10/02/2021