

## Motoreducteur Courant Continu PENTA 4S30/PM105



## Les avantages :

Motoréducteur d'entrainement - Très fort couple - Fiable - Longue durée de vie

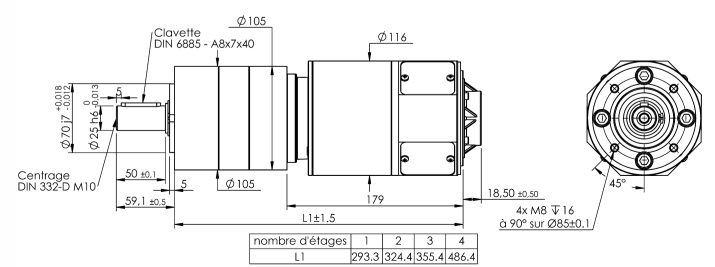
## Les produits associés :

> Alimentation
SDR-960-48
SP750 48V/15.7A
> Cartes électroniques
ESCON 70/10
FIRST DC 1Q 60/10

## mdp 3 Nm - 66 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
48V/0004	3.7	1	0.8	1081	811	2.80	8,3
48V/0016	15.88	2	0.75	252	189	11.30	8,3
48V/0025	25.01	2	0.75	160	120	17.80	8,3
48V/0059	58.85	3	0.70	67	50	39.10	8,3
48V/0099	99.5	3	0.70	40	30	66.20	8,3

Commutation	Graphite
Type de réducteur	Planétaire
Paliers	Roulements à billes 2RS
Charge axiale maximum	120 N
Charge radiale maximum	1500 N
Jeu angulaire à vide	0.55 °
Jeu angulaire en charge	0.55 °
Vitesse maximum d'entrée	3000 tr/mn
Température ambiante mini de	0°C
Température ambiante maxi de	40 °C
étage d'entrée	Delrin
étage de sortie	Acier
Poids minimum	11300 g



Version du 20/12/2016





