

## Ø151mm 2000W

**Rapporti di riduzione disponibili / Available reduction ratios**

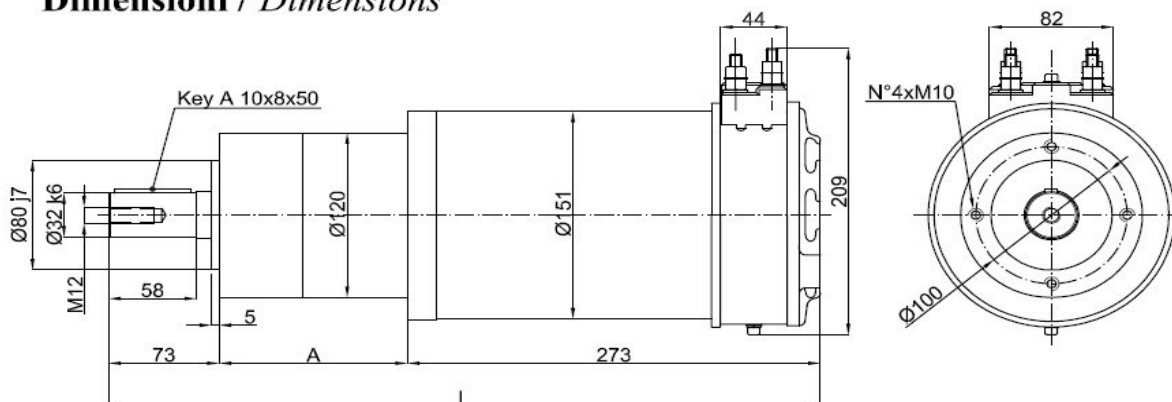
Nr. di stadi No. of stages	Rapporti di riduzione <i>Reduction ratios</i>
<b>Uno</b> <i>One</i>	1:7
<b>Due</b> <i>Two</i>	1:25
	1:29
	1:35
	1:46
<b>Tre</b> <i>Three</i>	1:93
	1:107
	1:124
	1:130
	1:150
	1:169
	1:181
	1:195
	1:236
1:308	

**Alcuni esempi di motoriduttori / Some examples of gearmotors**

Tensione <i>Voltage</i>	Giri motore <i>Motor round</i>	Rapporto di riduzione <i>Gear ratio</i>	Giri albero in uscita <i>Output round</i>	Coppia in uscita <i>Output torque</i>
V	rpm	i	rpm	Nm
48	2800	1:7	400	48
36	3150	1:25	126	152
24	2000	1:46	43	444
24	1800	1:51	35	546
48	1500	1:93	16	1198
24	2500	1:107	23	833

## Ø151mm 2000W

### Dimensioni / Dimensions



Lunghezza riduttore Gearbox unit length	P120		
	1-stadio 1-stage	2-stadi 2-stages	3-stadi 3-stages
A	91	125	159
L	437	471	505