

PM 105/LN $\varnothing 105$ mm, metallo-Low-Noise

Parametri	1-stadio	2-stadi	3-stadi
Coppia ammissibile in uscita T_{AB} ($C_B = 1,0$)	35,0 Nm	105,0 Nm	195,0 Nm
Efficienza del riduttore (ca.)	0,80	0,75	0,70
Gioco angolare massimo del riduttore	0,55 °DEG*	0,60 °DEG	0,65 °DEG
Numero di giri consigliato in ingresso	3.000 U/min	3.000 U/min	3.000 U/min
Temperatura di esercizio minima	-30 °C	-30 °C	-30 °C
Temperatura di esercizio massima	+120 °C	+120 °C	+120 °C

* LN: 0,90 °DEG. Valido per ingranaggi in plastica! L'influenza del 1 stadio è trascurabile per le versioni con 2 e 3 stadi.

Rapporti comuni arrotondate

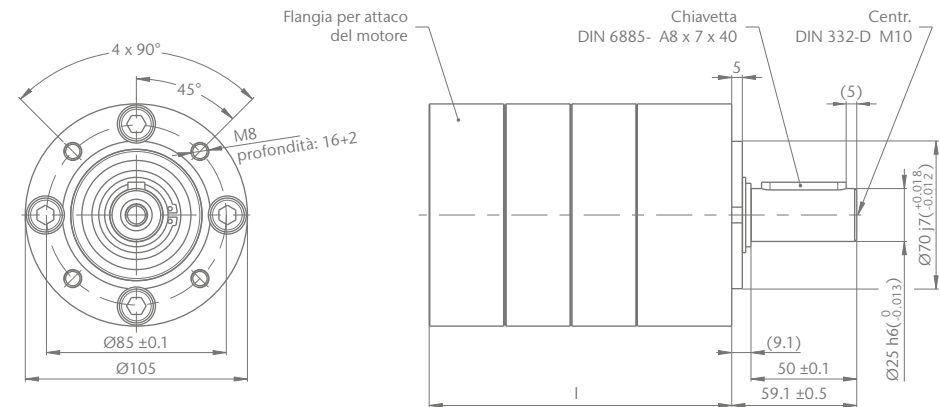
1-stadio		2-stadi		3-stadi	
PM	LN	PM	LN	PM	LN
4:1 (3,71)	4:1 (3,65)	14:1 (13,73)	14:1 (13,53)	51:1 (50,89)	50:1 (50,16)
4:1 (4,29)	5:1 (4,59)	16:1 (15,88)	16:1 (15,65)	59:1 (58,86)	58:1 (58,01)
5:1 (5,18)	5:1 (5,36)	18:1 (18,37)	17:1 (17,00)	68:1 (68,07)	67:1 (67,08)
7:1 (6,75)	7:1 (6,55)	19:1 (19,20)	19:1 (18,92)	71:1 (71,16)	70:1 (70,13)
	9:1 (8,63)	22:1 (22,21)	23:1 (22,96)	79:1 (78,72)	81:1 (81,11)
	*13:1 (13,20)	25:1 (25,01)	25:1 (24,65)	93:1 (92,70)	91:1 (91,36)
		27:1 (26,85)	28:1 (27,76)	95:1 (95,18)	98:1 (98,07)
		29:1 (28,93)	28:1 (28,05)	100:1 (99,51)	102:1 (101,89)
		35:1 (34,98)	34:1 (33,92)	107:1 (107,21)	106:1 (105,65)
		46:1 (45,56)	45:1 (44,69)	115:1 (115,08)	115:1 (114,77)
			58:1 (58,22)	124:1 (123,98)	123:1 (123,20)
			*68:1 (68,40)	130:1 (129,62)	128:1 (127,74)
			*89:1 (89,10)	139:1 (139,14)	137:1 (136,99)
				150:1 (149,90)	145:1 (145,36)
				169:1 (168,85)	166:1 (166,40)
				181:1 (181,25)	176:1 (175,75)
				195:1 (195,27)	192:1 (191,54)
				236:1 (236,10)	232:1 (231,59)
				308:1 (307,55)	302:1 (301,68)
					393:1 (392,98)
					*462:1 (461,70)
					*601:1 (601,43)

* non tutti i rapporti sono disponibili a magazzino

Lato uscita con cuscinetto a sfere (2RS)	1-stadio	2-stadi	3-stadi
Carico radiale max. (albero di uscita centrale)	600 N	900 N	1.500 N
Carico assiale max.	120 N	180 N	300 N
Pressione di contatto max. consentita	2.000 N	2.000 N	2.000 N
Peso ca. con flangia motore C80	4,4 kg	6,0 kg	7,6 kg

Lunghezza del riduttore in mm	1-stadio	2-stadi	3-stadi
Lunghezza l*	94,3 ± 0,6	125,6 ± 0,6	156,6 ± 0,6

* La lunghezza minima è possibile soltanto con una flangia di adattamento ottimizzata. Calcoliamo volentieri per voi la lunghezza effettiva.



Tutti i valori all'interno del presente brochure sono indicativi.

Possono essere soggetti a variazioni dovute ad esempio a metodi di esame o misurazione non unificati. Vi preghiamo di rivolgervi direttamente a noi per ottenere informazioni dettagliate. Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche. Potete trovare i valori aggiornati sul nostro sito web www.ims-gear.com