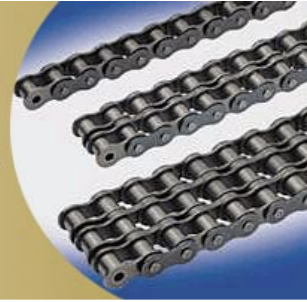




TRANSMISIONES INDUSTRIALES

Una solución para cada una de las necesidades de su empresa



REDUCTORES Reductores de Aluminio – Línea MR

Reductor de Aluminio compacto (MR)

POTENCIAS										
Relación Nominal i	Velocidad de Salida n2(rpm)	Velocidad de entrada n1 = 1500 rpm Tamaño PolyFix								
			PFM-30	PFM-40	PFM-50	PFM-63	PFM-75	PFM-90	PFM-110	PFM-130
7,5	200	Hp	0,25	0,5	1	2	4	5,5	10	12,5
		M2	0,76	1,56	3,17	6,24	12,51	17,67	32,2	40,28
		n	0,85	0,87	0,89	0,87	0,87	0,9	0,9	0,9
10	150	Hp	0,25	0,5	1	2	4	5,5	10	12,5
		M2	0,98	2,04	4,11	8,27	16,8	23,27	42,47	53,11
		n	0,82	0,85	0,86	0,87	0,88	0,89	0,89	0,89
15	100	Hp	0,25	0,5	1	2	3	4	7,5	10
		M2	1,37	2,84	5,88	11,84	17,78	24,56	46,19	62,3
		n	0,77	0,79	0,82	0,83	0,83	0,86	0,86	0,87
20	75	Hp	0,25	0,5	1	2	3	4	7,5	10
		M2	1,74	3,69	7,51	15,4	23,38	31,94	60,9	81,16
		n	0,73	0,77	0,79	0,81	0,82	0,84	0,85	0,85
25	60	Hp	0,25	0,34	0,75	1,5	1,75	3	5,5	10
		M2	2,02	2,95	6,67	11,55	16,33	29,3	55,15	100,26
		n	0,68	0,73	0,74	0,77	0,78	0,82	0,84	0,84
30	50	Hp	0,16	0,34	0,75	1,5	1,5	3	5,5	7,5
		M2	1,46	3,43	7,66	12,1	16,23	33,02	62,17	85,94
		n	0,64	0,7	0,71	0,71	0,76	0,77	0,79	0,8
40	37,5	Hp	0,16	0,34	0,5	1	1,5	2	4	5,5
		M2	1,8	4,19	6,24	13,35	20,62	28,56	58,89	81,93
		n	0,59	0,65	0,65	0,7	0,72	0,75	0,77	0,78
50	30	Hp	0,12	0,25	0,5	0,75	1	2	3	5,5
		M2	1,54	3,7	6,91	11,74	16,42	34,44	52,5	97,16
		n	0,54	0,62	0,58	0,66	0,69	0,72	0,73	0,74
60	25	Hp	0,12	0,16	0,34	0,75	1	1,5	3	4
		M2	1,16	2,66	5,71	13,48	18,66	29,69	61,88	82,5
		n	0,51	0,58	0,59	0,63	0,65	0,69	0,72	0,72
80	18,7	Hp	0,08	0,16	0,34	0,5	0,75	1	2	3
		M2	1,37	3,19	5,11	10,81	17,23	24,05	49,6	76,98
		n	0,45	0,52	0,53	0,56	0,6	0,63	0,65	0,67
100	15	Hp		0,16	0,34	0,5	0,75	1	1,5	2
		M2		2,7	3,63	11,38	17,18	25,2	44,14	60,16
		n		0,47	0,48	0,48	0,48	0,53	0,62	0,63