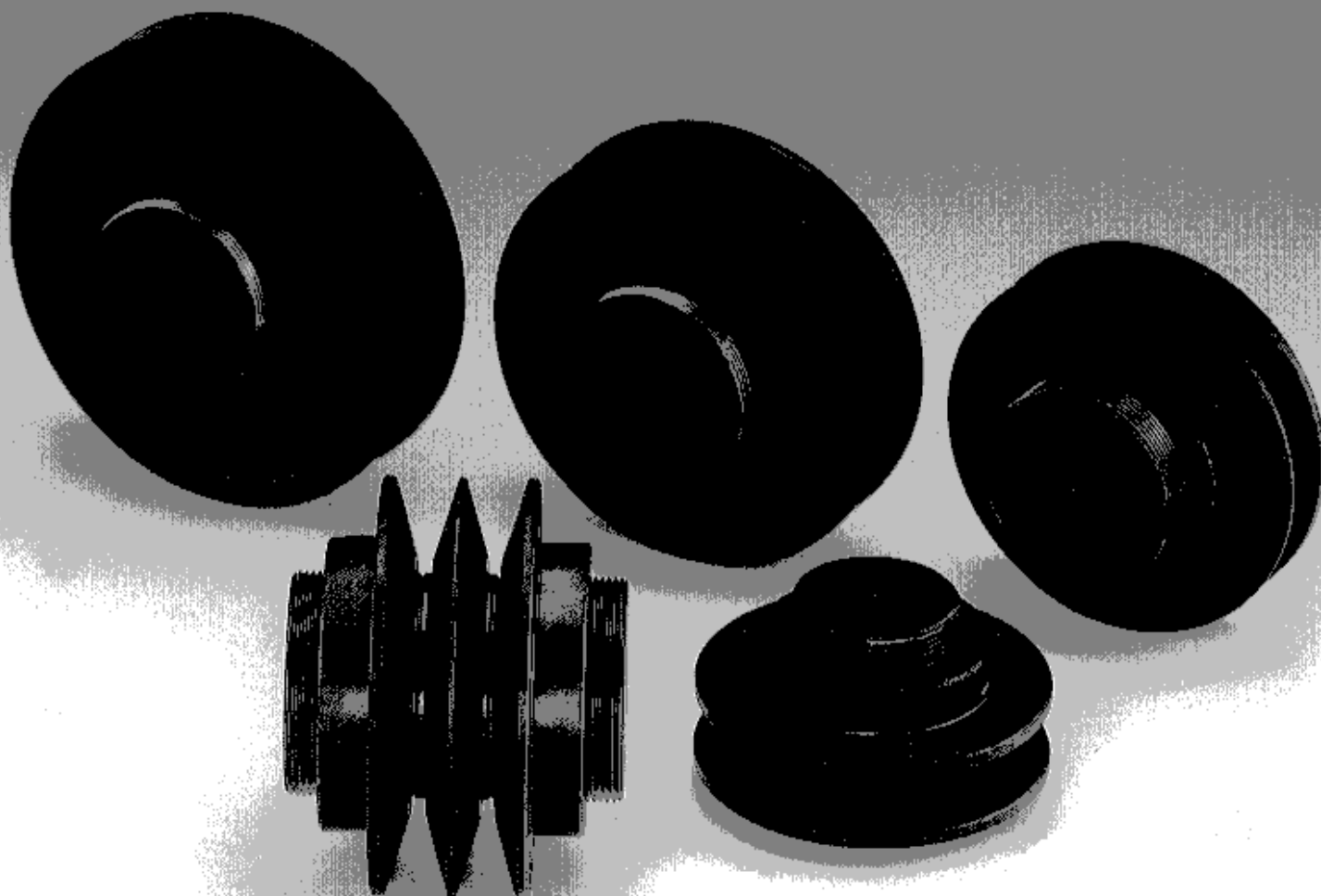




**pulegge regolabili
ad una e due gole per cinghie
Z/SPZ/3V - A/SPA - B/SPB/5V**

EDIZIONE 1996

CATALOGO 4786





POGGI®

trasmissioni meccaniche s.p.a.

DISTRIBUITO DA:

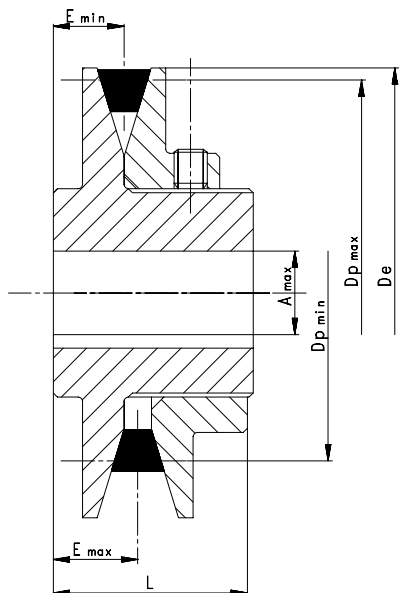
© Copyright - Poggi - 1996 - Italy
tutti i diritti riservati

Questo catalogo annulla e sostituisce ogni precedente edizione.

La POGGI® trasmissioni meccaniche s.p.a. si riserva il diritto di apportare senza preavviso modifiche migliorative al presente catalogo. È vietata la riproduzione, anche parziale, di testi, foto e disegni senza autorizzazione scritta.



pulegge a diametro regolabile ad una gola



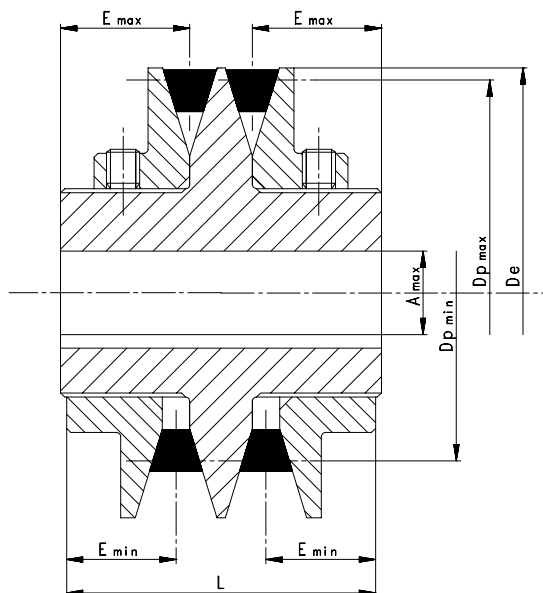
Le pulegge regolabili POGGI per cinghie trapezoidali, trovano impiego in tutte quelle trasmissioni per le quali si prevede, in fase di messa a punto o di tanto in tanto, la possibilità di potere attraverso la registrazione delle pulegge stesse, modificare il rapporto di trasmissione e quindi ricercare la velocità ottimale di lavoro. Per questo scopo sono particolarmente utilizzate dall'industria della ventilazione nella quale devono essere ottimizzate le portate dei ventilatori in relazione alle potenze installate. Si utilizzano inoltre in trasmissioni ad interasse fisso per ottenere, mediante la registrazione del diametro, il tensionamento della cinghia.

Le pulegge regolabili POGGI sono costruite con materiali di qualità, vengono inoltre protette dalla ossidazione con un trattamento di fosfatizzazione al manganese.

Codice	Articolo	Sezione	Dp		E		De	L	A max	Peso kg
			max	min	max	min				
471PDV083	1 GOLA D.V. 83	Z	77,0	57,3	18,16	15,15	83	48	26	0,900
		SPZ	79,0	63,3	17,40	15,00				
471PDV093	1 GOLA D.V. 93	Z	87,0	61,3	18,16	15,15	93	48	28	1,030
		A	85,2	59,7	19,05	15,15				
		SPZ	89,0	67,3	17,40	15,00				
		SPA	87,4	65,9	18,30	15,00				
471PDV108	1 GOLA D.V. 108	Z	93,0	72,5	20,16	17,00	108	48	28	1,650
		A	100,2	74,7	21,00	17,15				
		SPZ	94,0	78,5	19,40	17,00				
		SPA	102,4	80,9	20,30	17,00				
471PDV121	1 GOLA D.V. 121	Z	106,0	85,5	20,16	17,00	121	48	28	1,750
		A	113,2	87,7	21,00	17,15				
		SPZ	107,0	91,5	19,40	17,00				
		SPA	115,4	93,9	20,30	17,00				
471PDV138	1 GOLA D.V. 138	Z	123,0	102,5	20,16	17,00	138	48	38	2,600
		A	130,2	104,7	21,00	17,15				
		B	128,2	108,7	22,14	19,15				
		SPZ	124,0	108,5	19,40	17,00				
		SPA	132,4	110,9	20,30	17,00				
		SPB	131,0	115,5	21,18	18,80				
471PDV160	1 GOLA D.V. 160	Z	133,4	112,7	22,67	19,50	160	48	52	4,500
		A	141,4	114,9	23,55	19,50				
		B	150,0	118,9	24,64	19,85				
		SPZ	134,4	118,7	21,90	19,50				
		SPA	142,6	121,1	22,79	19,50				
		SPB	153,0	125,7	23,68	19,50				
471PDV180	1 GOLA D.V. 180	A	161,4	134,9	23,55	19,50	180	48	52	5,400
		B	170,2	138,9	24,64	19,85				
		SPA	162,6	141,1	22,79	19,50				
		SPB	173,0	145,7	23,68	19,50				



pulegge a diametro regolabile a due gole



Regolazione delle pulegge

La registrazione delle pulegge si ottiene a puleggia ferma per mezzo della rotazione del disco mobile sul mozzo filettato.

Ad ogni giro completo corrisponde una variazione di diametro.

Ottenuto il diametro primitivo voluto, serrare su uno dei piani il grano di bloccaggio.

La stessa operazione si esegue sulla puleggia doppia per registrare sia l'una che l'altra gola.

Codice	Articolo	Sezione	Dp		E		De	L	A max	Peso kg
			max	min	max	min				
472PDV083	2 GOLE D.V. 83	Z	77,0	57,3	31,85	28,85	83	76	26	1,500
		SPZ	79,0	63,3	32,00	29,60				
472PDV093	2 GOLE D.V. 93	Z	87,0	61,3	31,85	28,85	93	76	28	1,750
		A	85,2	59,7	31,85	27,95				
		SPZ	89,0	67,3	32,00	29,60				
		SPA	87,4	65,9	32,00	28,70				
472PDV108	2 GOLE D.V. 108	Z	93,0	72,5	30,50	27,35	108	76	28	2,150
		A	100,2	74,7	30,35	26,45				
		SPZ	94,0	78,5	30,50	28,10				
		SPA	102,4	80,9	30,50	27,20				
472PDV121	2 GOLE D.V. 121	Z	106,0	85,5	30,50	27,35	121	76	28	2,700
		A	113,2	87,7	30,35	26,45				
		SPZ	107,0	91,5	30,50	28,10				
		SPA	115,4	93,9	30,50	27,20				
472PDV138	2 GOLE D.V. 138	Z	123,0	102,5	30,50	27,35	138	76	38	4,500
		A	130,2	104,7	30,35	26,45				
		B	128,2	108,7	28,35	25,36				
		SPZ	124,0	108,5	30,50	28,10				
		SPA	132,4	110,9	30,50	27,20				
		SPB	131,0	115,5	28,70	26,30				
472PDV160	2 GOLE D.V. 160	Z	133,4	112,7	35,50	32,33	160	90	52	7,500
		A	141,4	114,9	35,50	31,44				
		B	150,0	118,9	35,15	30,36				
		SPZ	134,4	118,7	35,50	33,10				
		SPA	142,6	121,1	35,50	32,20				
		SPB	153,0	125,7	35,50	31,32				
472PDV180	2 GOLE D.V. 180	A	161,4	134,9	35,50	31,44	180	90	52	9,200
		B	170,2	138,9	35,15	30,36				
		SPA	162,6	141,1	35,50	32,20				
		SPB	173,0	145,7	35,50	31,32				