

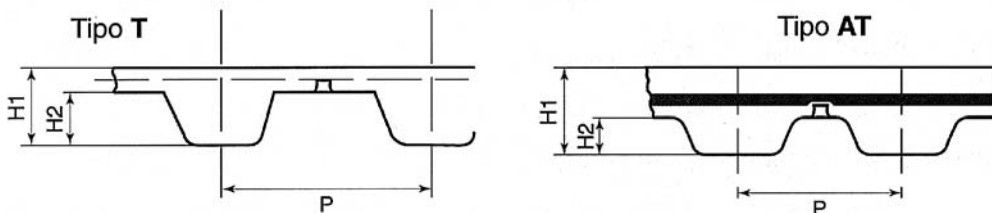
CINGHIE M.E.C. TIMING POLMETRIC® BELT® A METRATURA SINCRONE IN POLIURETANO CON INSERTO METALLICO

Le cinghie dentate in poliuretano sono usate nelle trasmissioni dove sono richiesti prodotti con tolleranze ristrette e particolari caratteristiche.

Le principali caratteristiche sono: resistenza

all'abrasione e all'olio, la uniformità di profilo (spessore, posizionamento inserto metallico, forma del dente) buona flessibilità.

Vengono prodotte a metratura (tipi, T5 - T20 - T10 - AT5 - AT10 - AT20).



Dimensioni del profilo

TIPO	T5	T10	T20	AT5	AT10	AT 20
P mm	5	10	20	5	10	20
H1 mm	2,2	4,5	8	2,7	5	9
H2 mm	1,2	2,5	5	1,2	2,5	5

Cat. Sc. 35 Raggruppamento F

Lung. mm	TIPO CINGHIA					
	T5 € metro	T10 € metro	T20 € metro	AT5 € metro	AT10 € metro	AT20 € metro
10	12,80			14,40		
16	24,60	14,60		28,70	33,50	
25	28,00	22,90	42,40	32,80	36,00	47,90
32	36,00	28,40	54,40	43,90	46,00	61,20
50	53,50	42,20	77,50	62,30	52,70	88,90
75		63,30	116,10		79,00	133,40
100		80,40	147,40		95,80	169,30
150					248,30	253,90

I prezzi suindicati sono validi per rotoli di almeno 50 mt; per quantitativi inferiori aumento 10%.