

## CARATTERISTICHE GENERALI

### Funzione

Collegamento flessibile tra motore e macchina per trasmettere forti potenze.

### Concezione

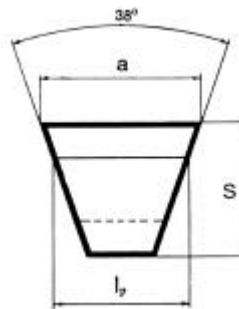
Cinghie trapezoidale ad anello chiuso composta :

- da gomma sintetica a dosaggio equilibrato che assicura una durezza costante
- da una armatura di cavi in poliestere ad elasticità controllata e ad alta capacità di trazione
- da una mescola caricata a base di policloroprene resistente agli olii, all'abrasione e all'invecchiamento.
- da una dentatura sulla base inferiore ottenuta di stampo che aumenta la flessibilità longitudinale.
- da fianchi lavorati che consentono una migliore aderenza.



### Caratteristiche generali

- temperatura di utilizzo da : - 20° a + 100°C
- anti-elettrostaticità secondo la norma NF T 47 104
- sezione delle cinghie secondo la norma E 24 - 213
- resistenza agli olii, agli idrocarburi ed agli acidi diluiti
- buon smaltimento del calore a velocità elevata (effetto di ventilazione della dentatura)



SEZIONE	a mm	S mm	l <sub>p</sub> mm
SPZ	9,7	8	8,5
SPA	12,7	9	11
SPB	16,3	13	14
SPC	22	18	19

### Condizioni di immagazzinamento

Vedere scheda tecnica 10001-2

**Marcatura** riporta la sezione (SPZ), la lunghezza (600) e il codice di data(5414)

### Tabella delle lunghezze primitive (in mm)

Le cinghie VECO GTX<sup>®</sup> esistono in 4 sezioni : SPZ, SPA, SPB, SPC.

GTX SPZ			GTX SPA		GTX SPB	GTX SPC
lung. prim.	lung. prim.	lung. prim.	lung. prim.	lung. prim.	lung. prim.	lung. prim.
0.560	1.000	1.500	0.732	1.357	1.250	2.000
0.600	1.012	1.520	0.757	1.400	1.270	2.120
0.630	1.037	1.560	0.800	1.432	1.320	2.240
0.662	1.060	1.600	0.832	1.450	1.340	2.360
0.670	1.080	1.700	0.850	1.500	1.400	2.500
0.687	1.112	1.800	0.900	1.507	1.450	2.650
0.710	1.120	1.900	0.925	1.532	1.500	2.800
0.737	1.137	2.000	0.932	1.550	1.510	3.000
0.750	1.150	2.035	0.950	1.600	1.590	
0.762	1.162	2.120	0.957	1.650	1.600	
0.787	1.180	2.160	0.982	1.700	1.700	
0.800	1.187	2.240	1.000	1.750	1.800	
0.812	1.202	2.285	1.032	1.800	1.900	
0.825	1.212	2.360	1.060	1.850	2.000	
0.837	1.237	2.410	1.082	1.900	2.020	
0.850	1.250	2.500	1.107	2.000	2.120	
0.862	1.270	2.540	1.120	2.120	2.150	
0.875	1.287	2.650	1.150	2.180	2.240	
0.887	1.320	2.690	1.180	2.240	2.280	
0.900	1.337	2.800	1.207	2.300	2.360	
0.912	1.362	2.840	1.232	2.360	2.410	
0.925	1.400	3.000	1.250	2.430	2.500	
0.937	1.437		1.282	2.500	2.530	
0.950	1.470		1.300	2.650	2.650	
0.962	1.487		1.307	2.800	2.680	
0.987			1.320	3.000	2.800	
			1.332		2.840	
					3.000	

**COLMANT CUVELIER S.A.**

rue Greuze - B.P. 529 - 59022 LILLE CEDEX - FRANCE

tél : (33) 03 20 67 79 01 - fax : (33) 03 20 67 79 79

