

VENTILAZIONE INDUSTRIALE

accessori per casse di ventilazione

CINGHIE TRAPEZOIDALI DENTELLATE TORQUE FLEX sezione stretta



Cinghia dentellata (Moulded Cog) sezione stretta per applicazioni esigenti, trasversalmente rigida e con migliore flessibilità grazie alla dentellatura. Fino a 3000 mm di sviluppo compresi. La struttura della cinghia SIT TORQUE FLEX® garantisce una elevata potenza trasmissibile mentre il profilo dentellato garantisce maggiore flessibilità sui piccoli diametri.

Sono realizzate in conformità alle normative europee **ISO 4148, DIN 7753**

Applicazione

Compressori, ventilatori industriali, macchine tessili, macchine per il legno, macchine movimento terra, mulini e mescolatori

CARATTERISTICHE

Profili disponibili: XPZ – XPA – XPB – XPC

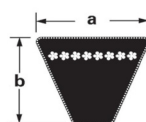
Antistaticità: secondo ISO 1813

Temperatura: -20/+70 °C

Trefoli: Vitacord (poliestere a elevata resistenza)

Mescola: Wingprene (cloroprene caricato con fibre)

Resistenza oli: buona



Sezione	a (mm)	b (mm)
XPZ	10	8
XPA	13	10
XPB	16	13
XPC	22	18

XPZ (10x8) L (mm)									
512	560	562	587	600	612	615	630	637	646
662	670	687	700	710	722	737	750	762	772
787	800	812	825	837	850	862	875	887	900
912	925	937	950	957	952	987	1000	1010	1012
1024	1037	1047	1060	1077	1080	1087	1112	1120	1137
1040	1150	1162	1180	1187	1200	1202	1212	1237	1250
1262	1270	1287	1312	1320	1337	1340	1362	1387	1400
1412	1415	1420	1437	1462	1470	1487	1490	1500	1512
1520	1537	1560	1562	1587	1600	1612	1637	1650	1662
1700	1737	1750	1762	1800	1837	1850	1900	1950	1987
2000	2037	2060	2120	2150	2160	2240	2287	2360	2410
2500	2540	2580	2650	2800	2840	2900	3000		
XPA (13x10) L (mm)									
732	750	757	775	782	800	807	832	850	857
882	900	907	912	925	932	940	950	957	969
982	1000	1007	1032	1055	1060	1082	1107	1120	1132
1150	1157	1180	1190	1200	1207	1220	1232	1250	1257
1272	1282	1300	1307	1320	1332	1357	1367	1382	1400
1415	1420	1432	1450	1457	1482	1490	1500	1532	1550
1557	1582	1600	1607	1632	1650	1657	1700	1732	1750
1757	1800	1820	1832	1850	1857	1882	1900	1957	1982
2000	2032	2057	2082	2120	2160	2182	2207	2240	2282
2300	2360	2432	2482	2500	2532	2582	2607	2632	2650
2682	2732	2782	2800	2832	2882	2932	3000		
XPB (16x13) L (mm)									
1060	1250	1260	1270	1280	1320	1340	1375	1400	1410
1450	1465	1500	1510	1525	1550	1560	1590	1600	1650
1690	1700	1720	1750	1800	1850	1900	1950	2000	2020
2060	2080	2120	2150	2180	2240	2280	2300	2360	2400
2410	2430	2500	2530	2580	2600	2650	2680	2700	2800
2840	2900	2990	3000						
XPC (22x18) L (mm)									
1700	2000	2120	2240	2360	2500	2650	2800	3000	