

# COURROIES SECTION TRAPEZOIDALE

2

Nous distribuons les produits GATES, référence mondiale en termes de qualité et fiabilité des systèmes de transmission par courroie.  
**Pour vos applications, nous vous proposons les marques adaptées à vos besoins. Consultez-nous.**



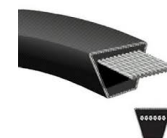
	Largeur mm	Hauteur mm
SPZ	10	8
SPA	13	10
SPB	16	13
SPC	22	18



## Série **VULCO PLUS** **Économie & Fiabilité**

**Excellente résistance à l'huile, la chaleur, à l'ozone, la lumière, au climat et au vieillissement. Conductivité statique (ISO 1813),  
 Utilisable dans les circonstances décrites par la Directive 94/9/EC - ATEX.  
 Convient à une large gamme d'applications de transmission de faible et moyenne puissance et de convoyage.**

Code	L réf	Code	L réf	Code	L réf	Code	L réf	Code	L réf	Code	L réf	Code	L réf
SPZ	562	SPZ	1180	SPZ	1937	SPA	1250	SPA	2232	SPB	1360	SPB	4870
SPZ	587	SPZ	1187	SPZ	1987	SPA	1272	SPA	2240	SPB	1400	SPB	5000
SPZ	612	SPZ	1202	SPZ	2000	SPA	1285	SPA	2282	SPB	1450	SPB	5300
SPZ	630	SPZ	1212	SPZ	2037	SPA	1307	SPA	2300	SPB	1500	SPB	5600
SPZ	637	SPZ	1237	SPZ	2060	SPA	1320	SPA	2307	SPB	1550	SPB	6000
SPZ	662	SPZ	1250	SPZ	2120	SPA	1332	SPA	2332	SPB	1600	SPB	6300
SPZ	670	SPZ	1262	SPZ	2137	SPA	1360	SPA	2360	SPB	1650	SPB	6700
SPZ	687	SPZ	1285	SPZ	2180	SPA	1382	SPA	2382	SPB	1700	SPB	7100
SPZ	710	SPZ	1312	SPZ	2187	SPA	1400	SPA	2430	SPB	1750	SPB	7500
SPZ	722	SPZ	1320	SPZ	2240	SPA	1407	SPA	2432	SPB	1800	SPB	8000
SPZ	737	SPZ	1337	SPZ	2287	SPA	1425	SPA	2482	SPB	1850	SPC	2000
SPZ	750	SPZ	1347	SPZ	2360	SPA	1432	SPA	2500	SPB	1900	SPC	2120
SPZ	762	SPZ	1360	SPZ	2500	SPA	1450	SPA	2532	SPB	1950	SPC	2240
SPZ	772	SPZ	1387	SPZ	2650	SPA	1482	SPA	2580	SPB	2000	SPC	2360
SPZ	787	SPZ	1400	SPZ	2800	SPA	1500	SPA	2582	SPB	2060	SPC	2500
SPZ	800	SPZ	1412	SPZ	3000	SPA	1532	SPA	2607	SPB	2120	SPC	2650
SPZ	812	SPZ	1437	SPZ	3150	SPA	1550	SPA	2632	SPB	2180	SPC	2800
SPZ	825	SPZ	1450	SPZ	3350	SPA	1582	SPA	2650	SPB	2240	SPC	3000
SPZ	837	SPZ	1462	SPZ	3550	SPA	1600	SPA	2682	SPB	2300	SPC	3150
SPZ	850	SPZ	1487	SPA	732	SPA	1632	SPA	2720	SPB	2360	SPC	3350
SPZ	862	SPZ	1500	SPA	757	SPA	1650	SPA	2732	SPB	2430	SPC	3550
SPZ	875	SPZ	1512	SPA	782	SPA	1682	SPA	2782	SPB	2500	SPC	3750
SPZ	887	SPZ	1537	SPA	800	SPA	1700	SPA	2800	SPB	2580	SPC	4000
SPZ	900	SPZ	1550	SPA	825	SPA	1707	SPA	2832	SPB	2650	SPC	4250
SPZ	912	SPZ	1562	SPA	832	SPA	1732	SPA	2847	SPB	2720	SPC	4500
SPZ	925	SPZ	1587	SPA	850	SPA	1757	SPA	2882	SPB	2800	SPC	4750
SPZ	937	SPZ	1600	SPA	857	SPA	1782	SPA	2900	SPB	2900	SPC	5000
SPZ	950	SPZ	1612	SPA	875	SPA	1800	SPA	2932	SPB	3000	SPC	5300
SPZ	962	SPZ	1637	SPA	900	SPA	1832	SPA	2982	SPB	3150	SPC	5600
SPZ	975	SPZ	1650	SPA	932	SPA	1857	SPA	3000	SPB	3250	SPC	6000
SPZ	987	SPZ	1662	SPA	950	SPA	1882	SPA	3032	SPB	3350	SPC	6300
SPZ	1000	SPZ	1687	SPA	975	SPA	1900	SPA	3082	SPB	3450	SPC	6700
SPZ	1012	SPZ	1700	SPA	1000	SPA	1932	SPA	3150	SPB	3550	SPC	7100
SPZ	1024	SPZ	1737	SPA	1030	SPA	1957	SPA	3182	SPB	3650	SPC	7500
SPZ	1030	SPZ	1750	SPA	1032	SPA	1982	SPA	3282	SPB	3750	SPC	8000
SPZ	1037	SPZ	1762	SPA	1057	SPA	2000	SPA	3350	SPB	3870	SPC	8500
SPZ	1047	SPZ	1787	SPA	1082	SPA	2032	SPA	3550	SPB	4000	SPC	9000
SPZ	1060	SPZ	1800	SPA	1107	SPA	2057	SPA	3750	SPB	4120	SPC	9500
SPZ	1077	SPZ	1812	SPA	1120	SPA	2060	SPA	4000	SPB	4250	SPC	10000
SPZ	1087	SPZ	1837	SPA	1132	SPA	2082	SPA	4250	SPB	4370		
SPZ	1112	SPZ	1850	SPA	1150	SPA	2120	SPA	4500	SPB	4500		
SPZ	1120	SPZ	1862	SPA	1180	SPA	2132	SPB	1250	SPB	4560		
SPZ	1137	SPZ	1887	SPA	1207	SPA	2182	SPB	1280	SPB	4620		
SPZ	1162	SPZ	1900	SPA	1232	SPA	2207	SPB	1320	SPB	4750		



	XPZ	XPA	XPB	XPC
Kg/m	0,08	0,13	0,22	0,35
Ø min Poulies	63	90	140	225
V (m/s)	30	30	30	30

2.2.0