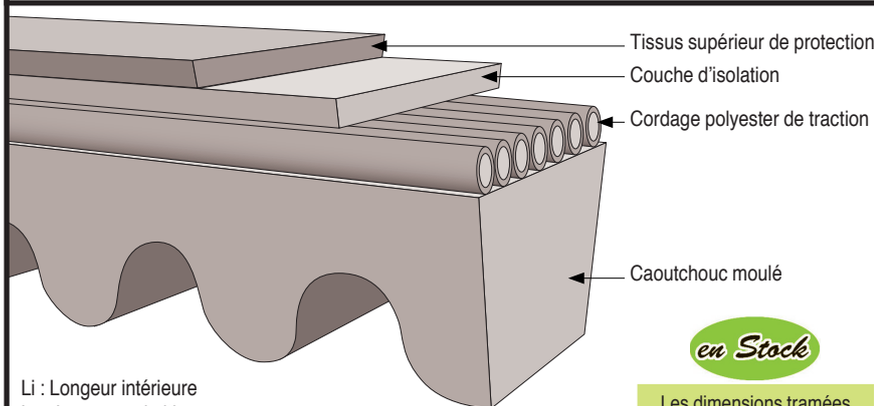


XPZ E



Li : Longueur intérieure
Lp : Longueur primitive

en Stock

Les dimensions tramées

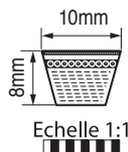


Ces courroies économiques sont adaptées à des applications moins exigeantes que celles nécessitant des courroies hautes performances.

Elles sont fabriquées dans une usine qui produit également des courroies, depuis plus de deux décennies, pour certains des plus grands manufacturiers mondiaux. Elles utilisent des composants (câblage, toiles ...) fabriqués par les meilleurs fournisseurs mondiaux qui assurent une qualité optimale.

Elles offrent ainsi un excellent rapport qualité prix qui en font une alternative à considérer pour certaines de vos applications.

Elles sont stockées même dans des dimensions importantes tant en longueur qu'en section.



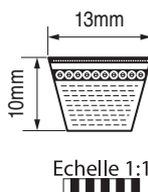
Li								
512	762	937	1137	1287	1500	1750	2000	2650
587	787	950	1140	1312	1512	1762	2030	2690
600	800	962	1147	1320	1537	1782	2060	2800
612	812	987	1150	1337	1550	1800	2080	2840
630	825	1000	1162	1362	1562	1812	2120	3000
637	837	1012	1180	1387	1587	1837	2160	3150
662	850	1037	1187	1400	1600	1850	2240	3170
670	862	1047	1202	1412	1612	1862	2280	3350
687	875	1060	1212	1420	1637	1887	2360	3550
710	887	1077	1237	1437	1650	1900	2410	
722	900	1087	1250	1450	1662	1937	2487	
737	912	1112	1262	1462	1687	1950	2500	
750	925	1120	1270	1487	1700	1987	2540	

Désignation

XPZ Taille (Li) E Ex.: XPZ710E

	XPZ E	XPA E	XPB E	XPC E	3VX E	5VX E
Masse linéaire courroie (kg/m)	0,07	0,11	0,2	0,32	0,08	0,22
Ø min. poulie (mm)	50	63	100	160	67	180
Vitesse max. courroie (m/s)	50	50	50	50	50	50

XPA E



Li						
707	957	1215	1500	1782	2132	2732
732	975	1232	1507	1800	2182	2782
747	982	1250	1532	1832	2240	2800
757	1000	1272	1550	1850	2282	2832
770	1007	1282	1557	1857	2300	2847
782	1032	1307	1582	1882	2332	2882
800	1060	1320	1590	1900	2360	2900
807	1082	1332	1600	1907	2382	2932
832	1090	1357	1607	1932	2430	2982
850	1107	1367	1632	1950	2482	3000
857	1120	1382	1650	1957	2500	3150
882	1132	1400	1657	1982	2532	3350
900	1140	1407	1682	2000	2582	3550
907	1150	1432	1700	2032	2607	3750
925	1157	1450	1732	2060	2632	4000
932	1180	1457	1750	2082	2650	4250
950	1207	1482	1757	2120	2682	4500

Désignation

XPA Taille (Li) E

Ex.: XPA707E