



Profile:
XPZ, XPA, XPB, XPC,
3VX, 5VX

optibelt **SUPER X-POWER M=S**

HOCHLEISTUNGS-SCHMALKEILRIEMEN

flankenoffen, formgezahnt nach

DIN 7753 Teil 1 / ISO 4184 und RMA/MPTA



	XPZ	XPA	XPB	XPC	3VX	5VX
Nennlänge	Richtlänge L_d	Richtlänge L_d	Richtlänge L_d	Richtlänge L_d	Außenlänge $L_o / 10$	Außenlänge $L_o / 10$
Nennlängen Einheit	mm	mm	mm	mm	in	in
Höhe des Riemens h [mm]	8,00	10,00	13,00	18,00	8,00	13,00
Breite des Riemens b [mm]	9,70	12,70	16,30	22,00	9,00	15,00
Gewicht [kg/m]	0,065	0,105	0,183	0,340	0,065	0,183
Max. Fertigungslänge [mm]	3550	3550	3550	3550	3556	3556
Mind. Scheibendurchmesser [mm]	56,00	71,00	112,00	180,00	56,00	112,00
Mind. Abnahmemenge für Sonderlängen	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Bündelmenge bis 2300 mm	25 Stück	25 Stück	10 Stück	10 Stück	25 Stück	10 Stück
Bündelmenge bis 3556 mm	10 Stück	10 Stück	10 Stück	5 Stück	10 Stück	10 Stück

- Keine Lagerware
 Richtlänge L_d = Wirklänge L_w

XPZ/3VX, XPB/5VX = austauschbare Abmessungen (nicht innerhalb eines Riemensatzes kombinierbar).
 Alle optibelt SUPER X-POWER M=S können bei gleicher Nennlänge ungemessen zu Sätzen vereinigt werden.

Bestellbeispiel: XPZ 587
 Bei Bestellung ist der Produktname mit anzugeben.

Bezeichnung	Alternativ RMA	Bezeichnung	Alternativ RMA	Bezeichnung	Alternativ RMA
XPZ		XPZ 1387	-	XPA 982	-
XPZ 587	-	XPZ 1400	-	XPA 1000	-
XPZ 612	-	XPZ 1412	3VX 560	XPA 1007	-
XPZ 630	3VX 250	XPZ 1437	-	XPA 1030	-
XPZ 637	-	XPZ 1462	-	XPA 1060	-
XPZ 662	-	XPZ 1487	-	XPA 1082	-
XPZ 670	3VX 265	XPZ 1500	-	XPA 1107	-
XPZ 687	-	XPZ 1512	-	XPA 1120	-
XPZ 710	3VX 280	XPZ 1537	-	XPA 1132	-
XPZ 730	-	XPZ 1562	-	XPA 1157	-
XPZ 737	-	XPZ 1587	-	XPA 1180	-
XPZ 750	-	XPZ 1600	3VX 630	XPA 1207	-
XPZ 762	3VX 300	XPZ 1612	-	XPA 1232	-
XPZ 772	-	XPZ 1662	-	XPA 1250	-
XPZ 787	-	XPZ 1700	3VX 670	XPA 1257	-
XPZ 800	3VX 315	XPZ 1750	-	XPA 1272	-
XPZ 812	-	XPZ 1762	-	XPA 1282	-
XPZ 825	-	XPZ 1800	3VX 710	XPA 1307	-
XPZ 837	-	XPZ 1850	-	XPA 1320	-
XPZ 850	3VX 335	XPZ 1900	3VX 750	XPA 1332	-
XPZ 862	-	XPZ 1950	-	XPA 1357	-
XPZ 875	-	XPZ 2000	-	XPA 1382	-
XPZ 887	-	XPZ 2120	-	XPA 1400	-
XPZ 900	3VX 355	XPZ 2150 •	3VX 850	XPA 1432	-
XPZ 912	-	XPZ 2240	-	XPA 1450	-
XPZ 925	-	XPZ 2360	-	XPA 1457	-
XPZ 937	-	XPZ 2500	-	XPA 1482	-
XPZ 950	3VX 375	XPZ 2540 •	3VX 1000	XPA 1500	-
XPZ 962	-	XPZ 2650	-	XPA 1507	-
XPZ 987	-	XPZ 2690 •	3VX 1060	XPA 1532	-
XPZ 1000	-	XPZ 2800	-	XPA 1557	-
XPZ 1012	3VX 400	XPZ 2840 •	3VX 1120	XPA 1582	-
XPZ 1037	-	XPZ 3000	3VX 1180	XPA 1600	-
XPZ 1060	-	XPZ 3150	-	XPA 1607	-
XPZ 1077	3VX 425	XPZ 3350	3VX 1320	XPA 1632	-
XPZ 1087	-	XPZ 3550	3VX 1400	XPA 1650	-
XPZ 1112	-	XPA		XPA 1682	-
XPZ 1120	-	XPA 707	-	XPA 1700	-
XPZ 1137	3VX 450	XPA 732	-	XPA 1732	-
XPZ 1162	-	XPA 757	-	XPA 1750	-
XPZ 1180	-	XPA 782	-	XPA 1757	-
XPZ 1187	-	XPA 800	-	XPA 1782	-
XPZ 1202	3VX 475	XPA 807	-	XPA 1800	-
XPZ 1212	-	XPA 832	-	XPA 1832	-
XPZ 1237	-	XPA 850	-	XPA 1850	-
XPZ 1250	-	XPA 857	-	XPA 1882	-
XPZ 1262	3VX 500	XPA 882	-	XPA 1900	-
XPZ 1287	-	XPA 900	-	XPA 1932	-
XPZ 1312	-	XPA 907	-	XPA 1950	-
XPZ 1320	-	XPA 932	-	XPA 1982	-
XPZ 1337	3VX 530	XPA 950	-	XPA 2000	-
XPZ 1362	-	XPA 957	-	XPA 2120	-

Bezeichnung	Alternativ RMA	Bezeichnung RMA zöllig	Bezeichnung metrisch		
XPA 2240	-	3VX			
XPA 2360	-	3VX 250	9NX 635		
XPA 2500	-	3VX 265	9NX 673		
XPA 2650	-	3VX 280	9NX 711		
XPA 2800	-	3VX 300	9NX 762		
XPA 3000	-	3VX 315	9NX 800		
XPA 3150	-	3VX 335	9NX 851		
XPA 3350	-	3VX 355	9NX 902		
XPA 3550	-	3VX 375	9NX 952		
XPB		3VX 400	9NX 1016		
XPB 1250	-	3VX 425	9NX 1079		
XPB 1320	-	3VX 450	9NX 1143		
XPB 1400	-	3VX 475	9NX 1206		
XPB 1450	-	3VX 500	9NX 1270		
XPB 1500	-	3VX 530	9NX 1346		
XPB 1600	-	3VX 560	9NX 1422		
XPB 1650	-	3VX 600	9NX 1524		
XPB 1700	-	3VX 630	9NX 1600		
XPB 1750	-	3VX 670	9NX 1702		
XPB 1800	-	3VX 710	9NX 1803		
XPB 1850	-	3VX 750	9NX 1905		
XPB 1900	5VX 750	3VX 800	9NX 2032		
XPB 2000	-	3VX 850	9NX 2159		
XPB 2020 •	5VX 800	3VX 900	9NX 2286		
XPB 2040	-	3VX 950	9NX 2413		
XPB 2120	-	3VX 1000	9NX 2540		
XPB 2150	5VX 850	3VX 1060	9NX 2692		
XPB 2240	-	3VX 1120	9NX 2845		
XPB 2280	5VX 900	3VX 1180	9NX 2997		
XPB 2360	-	3VX 1250	9NX 3175		
XPB 2400 •	5VX 950	3VX 1320	9NX 3353		
XPB 2500	-	3VX 1400	9NX 3556		
XPB 2650	-	5VX			
XPB 2680	5VX 1060	5VX 500	15NX 1270		
XPB 2800	-	5VX 530	15NX 1346		
XPB 2840	5VX 1120	5VX 560	15NX 1422		
XPB 3000	-	5VX 600	15NX 1524		
XPB 3150	-	5VX 630	15NX 1600		
XPB 3350	5VX 1320	5VX 670	15NX 1702		
XPB 3550	5VX 1400	5VX 710	15NX 1803		
XPC		5VX 750	15NX 1905		
XPC 2000	-	5VX 800	15NX 2032		
XPC 2120	-	5VX 850	15NX 2159		
XPC 2240	-	5VX 900	15NX 2286		
XPC 2360	-	5VX 950	15NX 2413		
XPC 2500	-	5VX 1000	15NX 2540		
XPC 2650	-	5VX 1060	15NX 2692		
XPC 2800	-	5VX 1120	15NX 2845		
XPC 3000	-	5VX 1180	15NX 2997		
XPC 3150	-	5VX 1250	15NX 3175		
XPC 3350	-	5VX 1320	15NX 3353		
XPC 3550	-	5VX 1400	15NX 3556		