

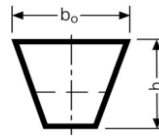
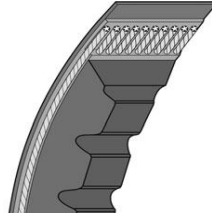
DIN 7753/1, ISO 4184

Objednáací číslo / Part.No.

XPB4250Lw

XPB... Profil / profile

4250... Účinná délka / Belt length



XPB

$b_0 = 16,3 \text{ mm}$

$h = 13 \text{ mm}$

XPC

$b_0 = 22 \text{ mm}$

$h = 18 \text{ mm}$



Typ CONTI-V® FO ADVANCE / ROFLEX RE-X - Profil XPB / 5VX, XPC - DIN7753/1

Typ řemenu / Part.No. Účinná délka Lw [mm] Pitch length Lw [mm]		Typ řemenu / Part.No. Účinná délka Lw [mm] Pitch length Lw [mm]		Typ řemenu / Part.No. Účinná délka Lw [mm] Pitch length Lw [mm]	
XPB / 5VX		XPB / 5VX		XPC	
XPB 950*	-	XPB 3000	5VX 1180	XPB 3000	-
XPB 1250	5VX 500	XPB 3150	5VX 1250	XPB 3150	-
XPB 1320	-	XPB 3165	-	XPB 3165	-
XPB 1335	5VX 530	XPB 3250	-	XPB 3250	-
XPB 1340*	-	XPB 3350	5VX 1320	XPB 3350	-
XPB 1350	-	XPB 3450	-	XPB 3450	-
XPB 1400	5VX 560	XPB 3550	5VX 1400	XPB 3550	-
XPB 1450	-	XPB 3750	-	XPB 3750	-
XPB 1481*	-	XPB 3800	5VX 1500	XPB 3800	-
XPB 1500	5VX 590	XPB 4000	-	XPB 4000	-
XPB 1525	-	XPB 4060	5VX 1600	XPB 4060	-
XPB 1550	-	XPB 4250	-	XPB 4250	-
XPB 1600	5VX 630	XPB 4310	5VX 1700	XPB 4310	-
XPB 1650	-	XPB 4370*	-	XPB 4370*	-
XPB 1700	5VX 670	XPB 4500	-	XPB 4500	-
XPB 1750	-	XPB 4560	5VX 1800	XPB 4560	-
XPB 1800	5VX 710	XPB 4750	-	XPB 4750	-
XPB 1850	5VX 730	XPB 4820	5VX 1900	XPB 4820	-
XPB 1900	5VX 750	XPB 5000	-	XPB 5000	-
XPB 1950	-	XPB 5300*	-	XPB 5300*	-
XPB 1970	-	XPB 5600*	-	XPB 5600*	-
XPB 2000	5VX 800	XPB 6000*	5VX 2360	XPB 6000*	-
XPB 2020	-	XPB 6300*	5VX 2500	XPB 6300*	-
XPB 2060	-	XPB 6700*	5VX 2650	XPB 6700*	-
XPB 2100	-				
XPB 2120	5VX 840				
XPB 2150	5VX 850				
XPB 2180	-				
XPB 2200	-				
XPB 2240	-				
XPB 2280	-				
XPB 2285	5VX 900				
XPB 2300	-				
XPB 2310	-				
XPB 2325	-				
XPB 2360	-				
XPB 2391	-				
XPB 2410	5VX 950				
XPB 2430	-				
XPB 2470	-				
XPB 2500	-				
XPB 2530	5VX 1000				
XPB 2580	-				
XPB 2650	-				
XPB 2680	5VX 1060				
XPB 2700	-				
XPB 2730	5VX 1080				
XPB 2800	-				
XPB 2840	5VX 1120				
XPB 2900	-				
		<p>Lw max. XPB = 5000 mm standard Lw > 5000 mm ≈ XPB na popt./on demand Lw > 5000 mm ≈ SPB standard</p> <p>Li = Lw - 60 mm La = Lw + 22 mm La = Li + 82 mm</p> <p>Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,200 kg/m</p> <p>Min. průměr řemenice 100 mm Min. pulley diameter 100mm</p> <p>* Nestandardní rozměry na poptávku./ Non-standard dimensions on demand.</p> <p>Další nestandardní rozměry na poptávku./ Other non-standard dimensions on demand.</p>		<p>Lw max. XPC = 5000 mm standard Lw > 5000 mm ≈ XPC na popt./on demand Lw > 5000 mm ≈ SPC standard</p> <p>Li = Lw - 83 mm La = Lw + 30 mm La = Li + 113 mm</p> <p>Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,350 kg/m</p> <p>Min. průměr řemenice 160 mm Min. pulley diameter 160mm</p> <p>Tučně označené rozměry jsou standardní. Bolt-typed belt sizes are standard.</p> <p>Lw = účinná délka / pitch length Li = vnitřní délka / inside length La = vnější délka / outside length</p>	