

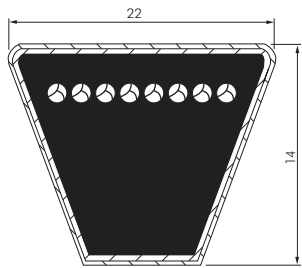
Keilriemen



Klassische Keilriemen DIN 2215

C 22x14

max. Riemengeschwindigkeit V_{max} : 30 m/s
Temperaturbereich: -40°C bis max. +80°C
min. Scheibendurchmesser: 180 mm



Ld = Richtlänge, Wirklänge (Lw, Lp)
Li = Innenlänge

Typ	Code	Li	Ld
C22x1194	C47	1194	1252
C22x1220	C48	1220	1278
C22x1250	C49	1250	1308
C22x1295	C51	1295	1353
C22x1320	C52	1320	1378
C22x1350	C53	1350	1408
C22x1370	C54	1370	1428
C22x1400	C55	1400	1458
C22x1425	C56	1425	1483
C22x1450	C57	1450	1508
C22x1475	C58	1475	1533
C22x1500	C59	1500	1558
C22x1525	C60	1525	1583
C22x1550	C61	1550	1608
C22x1575	C62	1575	1633
C22x1600	C63	1600	1658
C22x1650	C65	1650	1708
C22x1676	C66	1676	1734
C22x1700	C67	1700	1758
C22x1727	C68	1727	1785
C22x1750	C69	1750	1808
C22x1776	C70	1776	1834
C22x1800	C71	1800	1858
C22x1830	C72	1830	1888
C22x1854	C73	1912	1854
C22x1880	C74	1880	1938
C22x1905	C75	1905	1963
C22x1930	C76	1930	1988
C22x1956	C77	1956	2014
C22x1981	C78	1981	2039
C22x2006	C79	2006	2064
C22x2032	C80	2032	2090
C22x2057	C81	2057	2115
C22x2082	C82	2082	2140
C22x2108	C83	2108	2166
C22x2134	C84	2134	2192
C22x2159	C85	2159	2217
C22x2184	C86	2184	2242
C22x2210	C87	2210	2268

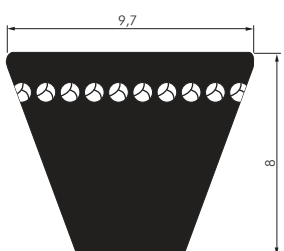
weitere Abmessungen auf Anfrage



Hochleistungsschmalkeilriemen, flankenoffen, formgezahnt DIN 7753/1

XPZ 9,7x8

max. Riemengeschwindigkeit V_{max} : 50 m/s
Temperaturbereich: -40°C bis max. +100°C
min. Scheibendurchmesser: 50 mm



Ld = Richtlänge, Wirklänge (Lw, Lp)
Li = Innenlänge = Ld-38

Typ	Ld	Typ	Ld	Typ	Ld
XPZ 620	620	XPZ 1000	1000	XPZ 1487	1487
XPZ 630	630	XPZ 1012	1012	XPZ 1500	1500
XPZ 637	637	XPZ 1037	1037	XPZ 1512	1512
XPZ 662	662	XPZ 1060	1060	XPZ 1537	1537
XPZ 670	670	XPZ 1077	1077	XPZ 1562	1562
XPZ 687	687	XPZ 1087	1087	XPZ 1587	1587
XPZ 710	710	XPZ 1112	1112	XPZ 1600	1600
XPZ 737	737	XPZ 1120	1120	XPZ 1612	1612
XPZ 750	750	XPZ 1137	1137	XPZ 1637	1637
XPZ 762	762	XPZ 1162	1162	XPZ 1662	1662
XPZ 772	772	XPZ 1180	1180	XPZ 1700	1700
XPZ 787	787	XPZ 1187	1187	XPZ 1762	1762
XPZ 800	800	XPZ 1202	1202	XPZ 1800	1800
XPZ 812	812	XPZ 1212	1212	XPZ 1900	1900
XPZ 825	825	XPZ 1237	1237	XPZ 2000	2000
XPZ 837	837	XPZ 1250	1250	XPZ 2120	2120
XPZ 850	850	XPZ 1262	1262	XPZ 2240	2240
XPZ 862	862	XPZ 1287	1287	XPZ 2360	2360
XPZ 875	875	XPZ 1312	1312	XPZ 2500	2500
XPZ 887	887	XPZ 1320	1320	XPZ 2650	2650
XPZ 900	900	XPZ 1337	1337	XPZ 2800	2800
XPZ 912	912	XPZ 1362	1362	XPZ 3000	3000
XPZ 925	925	XPZ 1387	1387	XPZ 3150	3150
XPZ 937	937	XPZ 1400	1400	XPZ 3350	3350
XPZ 950	950	XPZ 1412	1412	XPZ 3550	3550
XPZ 962	962	XPZ 1437	1437		
XPZ 987	987	XPZ 1462	1462		

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

