

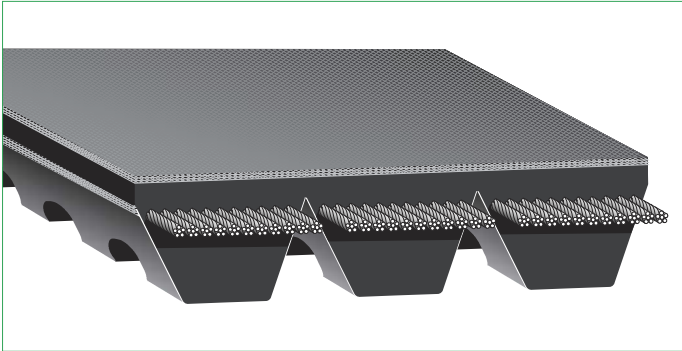


SIT klassische Verbundkeilriemen (ISO)



Leistungsindex

BX - CX



Die Riemen **BANDED Classical** (klassische Verbundkeilriemen) sind in zwei unterschiedlichen Ausführungen verfügbar:

- MC-Bereich (flankenoffen - formverzahnt): bis zu 3.000 mm Länge
- E-Bereich (ummantelt): über 3.000 mm Länge (auf Anfrage)

Längentoleranzen

Riemenlänge [mm]	Toleranz [mm]
up to 1399	+/- 2
1400 ÷ 2799	+/- 3
over 2800	+/- 5

ANWENDUNGEN

Für Stoßbelastungsanwendungen, ideal für pulsierende Belastungen, Hochleistungsantriebe und für Schwerlastantriebe mit kurzen Achsabständen.

- Kompressoren
- Industrieventilatoren
- Textilmaschinen
- Holzbearbeitungsmaschinen
- Baumaschinen und Bauausrüstung

WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN & VORTEILE

- Öl-, hitze-, ozon- und abriebbeständig
- Temperatur: -20/+70 °C
- Elektrisch leitfähig (ISO 1813)
- Enge Längentoleranzen
- Gute Längenstabilität

RIEMENMATERIAL

- Zugstrang: Hochwiderstandsfähiger Polyester
- Verbundmaterial: Hyprene

KEILRIEMEN - BANDED ISO

Verfügbare Größen

BANDED BX	
Teilenummer	Riemenlänge (Lp) [mm]
BX35	935
BX38	1011
BX42	1113
BX43	1138
BX46	1214
BX48	1265
BX50	1316
BX51	1341
BX52	1367
BX53	1392
BX54	1417
BX55	1443
BX56	1468
BX57	1494
BX58	1519
BX59	1544
BX60	1570
BX62	1621
BX63	1646
BX64	1671
BX65	1697
BX66	1722
BX67	1748
BX68	1773
BX70	1824
BX71	1849
BX72	1875
BX73	1900
BX74	1925
BX75	1951
BX77	2002
BX78	2027
BX79	2052
BX80	2078
BX81	2103
BX82	2129
BX83	2154
BX85	2205
BX87	2256
BX88	2281
BX90	2332
BX93	2408
BX94	2434
BX95	2459
BX96	2484
BX97	2510
BX99	2560
BX100	2586
BX103	2662
BX105	2713
BX108	2789
BX112	2891

BANDED CX	
Teilenummer	Riemenlänge (Lp) [mm]
CX60	1598
CX68	1801
CX75	1979
CX81	2131
CX85	2233
CX90	2360
CX96	2512
CX99	2588
CX100	2614
CX105	2741
CX108	2817
CX109	2842
CX112	2918