

FENNER Schmalkeilriemen Ultra Plus ummantelt Profil SPZ



Merkmale

- Serie:** Ultra PLUS
- Typ:** SPZ
- Höhe:** 8 mm
- Breite (oben):** 10 mm
- Material:** CR [Polychloropren]
- Zugstrang:** Polyester [PES]
- Ummantelt:** Ja
- Ausführung formverzahnt:** Nein
- Ausführung doppeltes Keilriemenprofil:** Nein
- Mit Perforation:** 0
- Mit Deckschicht:** Nein
- Temperaturbeständigkeit:** -40 / 70 °C

Referenzlänge (ISO) mm	Artikel
612	13919790
670	13919832
687	13919841
710	13919853
737	13919870
787	13919907
800	13919920
850	13919955
862	13919961
875	13919970
887	13919982
900	13919995
912	13920005
925	13920017
950	13920038
987	13920061
1000	13920073
1037	13920095
1060	13920114
1087	13920133
1112	13920141
1120	13920153
1137	13920164
1150	13920178
1162	13920185
1180	13920199
1212	13920224
1250	13920247
1262	13920263
1287	13920275
1320	13920301
1337	13920310
1362	13920324
1387	13920340
1400	13920344

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/2

Referenzlänge (ISO) mm	Artikel
1420	13920367
1437	13920369
1462	13920382
1500	13920405
1537	13371024
1562	13920449
1587	13920456
1600	13920470
1612	13920479
1637	13920489
1662	13920503
1687	13920510
1700	13920522
1737	13920535
1800	13920566
1850	13920586
1900	13920606
1937	13920616
1987	13920631
2000	13920641
2037	13920655
2087	13920666
2120	13920674
2137	13920682
2187	13920698
2240	13920704
2287	13920723
2360	13920732

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 2/2