



GATES Schmalkeilriemen Super HC® ummantelt Profil SPZ



Merkmale

Serie: Super HC®

Typ: SPZ

Höhe: 8 mm

Breite (oben): 10 mm

Material: CR [Polychloropren]

Zugstrang: Polyester [PES]

Ummantelt: Ja

Ausführung formverzahnt: Nein

Temperaturbeständigkeit: -30 / 60 °C

Referenzlänge [ISO] mm	Artikel
560	15511315
562	15511322
612	15511339
615	15511346
630	15511353
637	15511360
662	15511377
670	15511384
687	15511391
710	15511409
730	15511416
737	15511423
750	15511430
762	15511447
775	15511454
787	15511461
800	15511478
812	15511485
825	15511492
837	15511500
850	15511517
862	15511524
875	15511531
887	15511548
900	15511555
912	15511562
925	15511579
937	15511586
950	15511593
962	15511601
975	15511618
987	15511625
1000	15510709
1012	15510716
1030	15510723
1037	15510730
1060	15510747
1062	15510754

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 1/3

PR_EC011598_0065_DE_18.05.2024

Referenzlänge (ISO)	Artikel
mm	
1087	15510761
1090	15510778
1112	15510785
1120	15510792
1137	15510800
1150	15510817
1162	15510824
1180	15510831
1187	15510848
1212	15510855
1215	15510862
1237	15510879
1250	15510886
1262	15510893
1287	15510901
1312	15510918
1320	15510925
1337	15510932
1360	15510949
1362	15510956
1387	15510963
1400	15510970
1437	15510987
1450	15510994
1462	15511005
1487	15511012
1500	15511029
1550	15511036
1587	15511043
1600	15511050
1612	15511067
1637	15511074
1650	15511081
1700	15511098
1750	15511106
1787	15511113
1800	15511120
1837	15511137
1850	15511144
1900	15511151
1950	15511168
2000	15511175
2060	15511182
2120	15511199
2180	15511207
2240	15511214
2360	15511221
2430	15511238
2500	15511245
2650	15511252
2800	15511269
3000	15511276
3150	15511283

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 2/3

PR_EC011598_0065_DE_18.05.2024

Referenzlänge (ISO) mm	Artikel
3350	15511290
3550	15511308

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 3/3

PR_EC011598_0065_DE_18.05.2024