



## GATES Kraftband ummantelt Profil SPBP

### Merkmale

**Serie:** Predator® Powerband®

**Typ:** SPBP

**Höhe:** 13 mm

**Breite (oben):** 16 mm

**Material:** CR [Polychloropren]

**Zugstrang:** Aramid

**Ummantelt:** Ja

**Temperaturbeständigkeit:** -30 / 60 °C



Anzahl Rippen	Referenzlänge [ISO]		Artikel
	mm		
2	2120		15523961
2	2240		15533131
2	2360		15518455
2	2500		15523389
2	2650		15528656
2	2800		15527110
2	3000		15518284
2	3150		15530389
2	3350		15531375
2	3550		15525734
2	3750		15518556
2	4000		15523435
2	4250		15528997
2	4500		15517724
2	4750		15527374
2	5000		15530598
2	5300		15531515
2	5600		15526155
2	6000		15519775
2	6300		15525208
2	6700		15521989
2	7100		15522898
2	7500		15529471
2	8000		15517755
3	2120		15532950
3	2240		15520722
3	2360		15531337
3	2500		15529813
3	2650		15524678
3	2800		15521314
3	3000		15528726
3	3150		15522463
3	3350		15527879
3	3550		15532215
3	3750		15531661
3	4000		15530125
3	4250		15525075
3	4500		15529109
3	4750		15519319

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\_0019\_DE\_03.07.2024

Anzahl Rippen	Referenzlänge (ISO)	Artikel
	mm	
3	5000	15523620
3	5300	15528252
3	5600	15532587
3	6000	15520380
3	6300	15530497
3	6700	15517964
3	7100	15529332
3	7500	15519371
3	8000	15523752
4	2120	15529262
4	2240	15524856
4	2360	15531212
4	2500	15519326
4	2650	15533047
4	2800	15528308
4	3000	15524320
4	3150	15531856
4	3350	15524135
4	3550	15521390
4	3750	15527646
4	4000	15522177
4	4250	15522968
4	4500	15526078
4	4750	15520001
4	5000	15530079
4	5300	15530738
4	5600	15521516
4	6000	15524490
4	6300	15523202
4	6700	15528841
4	7100	15532549
4	7500	15521648
4	8000	15530271
5	2120	15527273
5	2240	15531832
5	2360	15530341
5	2500	15519713
5	2650	15525866
5	2800	15519395
5	3000	15523644
5	3150	15527792
5	3350	15521004
5	3550	15520429
5	3750	15524382
5	4000	15520311
5	4250	15531957
5	4500	15532734
5	4750	15528670
5	5000	15522456
5	5300	15520892
5	5600	15526890
5	6000	15531003
5	6300	15529659

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

Anzahl Rippen	Referenzlänge (ISO) mm	Artikel
5	6700	15518525
5	7100	15533201
5	7500	15519047
5	8000	15523240
6	2240	15546540
	1250	15520652

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