

Geprüft nach DIN EN 10204

Prüfungsgut: GEFA Gurtband Classic, Sollbruchkraft: 4 Tonnen
 Material: Polyester, Breite: 50 mm, Datum: 03.06.2013

Merkmale	Istwert
Material	PES – Polyester
Breite [mm]	49,8
Dicke [mm]	2,07
Gewicht [q/m]	102,19
Bruchlastprüfung – Postproduktionswerte [daN]	6.133,40
Dehnung in % bei Bruchlast	4,0

Bewitterung Prüfung nach DIN EN 4892-3

Merkmale	Istwert
ZTV-Konformität	Geprüft nach Bewitterung in Anlehnung DIN EN 4892-3
Reißfestigkeit nach Bewitterung [daN]	4338 / linear
Soll-Bruchkraft [daN]	4000
Bewitterung Reißprüfung	DIN EN ISO 2307



GEFA Hohlseile und Gurtbänder zur Kronensicherung sind aus hochmodernen Kunstfasern (Polyamid, Polyester, Dyneema) hergestellt. Die effektiven Bruchlasten unserer Hohlseile und Gurtbänder liegen deutlich über den angegebenen Katalogwerten (siehe Sicherheitsdatenblätter, u.a. Germanischer Lloyd).

Die Gurte und Seile einschließlich Indikator- und Materialkennfäden unterliegen unterschiedlichsten äußeren Einwirkungen (z.B. UV-Strahlung, Feuchtigkeit, Luftverschmutzung etc.) außerhalb unseres Einflussbereiches. Deshalb kann aus der folgenden Austausch-Empfehlung kein Sach-/Mangelanspruch abgeleitet werden. Entsprechend unserer AGB gilt die gesetzliche Sach-/Mangelhaftung.

Wir geben eine Gewährleistung über 8 Jahre für die GEFA Gurtband-Schnallen-Systeme sofern die Gurte nach unseren Einbauempfehlungen verarbeitet wurden.

Zudem gilt folgender Haftungsausschluss:

Der Hersteller erklärt einen Haftungsausschluss, insbesondere für jedwede Schäden durch unsachgemäße Handhabung, äußere Einflüsse auf das Produkt, Zweckentfremdung, höhere Gewalt sowie mangelnde Wartung und Kontrolle.



GEFA Produkte Fabritz GmbH