

Geprüft nach DIN EN 10204

Prüfungsgut: GEFA Gurtband dehnfähiger, Sollbruchkraft: 4 Tonnen
Material: Polyamid, Breite: 50 mm, Datum: 18.02.2015

Merkmale	Istwert
Material	PA - Polyamid
Breite [mm]	50,2
Dicke [mm]	2,28
Gewicht [q/m]	104,8
Bruchlastprüfung – Postproduktionswerte [daN]	5.577,20
Dehnung in % bei Bruchlast	12,1



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.