

DIN EN ISO 14890:2005-11 (D)

Fördergurte - Anforderungen an Textilfördergurte mit Gummi- oder Kunststoff-Deckplatten für allgemeine Anwendungen (ISO 14890:2003); Deutsche Fassung EN ISO 14890:2003

Inhalt	Seite
Vorwort.....	3
Einleitung.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen.....	4
3 Begriffe.....	5
4 Bezeichnung.....	6
5 Konstruktion.....	9
6 Länge.....	9
7 Breite.....	10
8 Gummi-Deckplatten (siehe Tabelle 5).....	11
9 Grenzabmaße der gesamten Gurtdicke und der Deckplattendicke.....	11
10 Gewebestöße in Querrichtung bei Gurttypen mit mehreren Lagen.....	12
11 Gewebestöße in Längsrichtung bei Zweilag- und Mehrlagengurten.....	13
12 Gewebe- oder Karkassenstöße in Längsrichtung bei durchgewebten Gurten und Einlagengurten.....	13
13 Dehnung.....	13
14 Bruchkraft bei voller Gurtdicke (siehe Abschnitt 3).....	13
15 Trennwiderstand.....	14
16 Muldungsfähigkeit.....	15
17 Probenahme.....	15
18 Identifizierung.....	15
Anhang A (informativ) Punkte, die zwischen Hersteller und Abnehmer zu vereinbaren sind.....	16
Anhang B (informativ) Hilfreiche Informationen, die der Abnehmer liefern sollte ..	17
Anhang C (informativ) Seitliches Auswandern (Geradlauf).....	19
Literaturhinweise.....	20