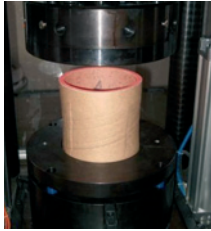


# Radial-hülsen von ABZAC

## Die Palette AZ RC



### Anwendungen

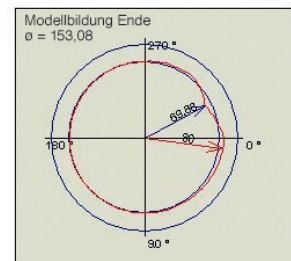
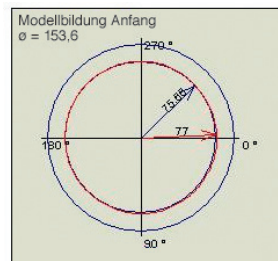
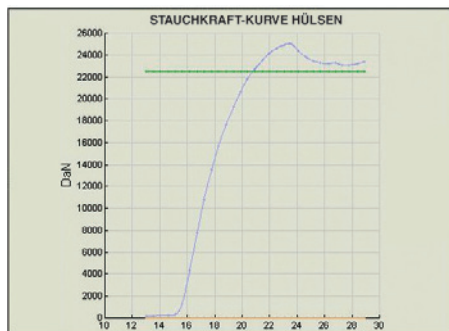
Entwickelt für das **Aufrollen von Industriefolien**.

Der Herstellungsprozess der Radial-HÜLSEN ermöglicht die **Beherrschung des Widerstands gegenüber der radialen Kompression** die spezifisch beim Aufwickeln von Folien auftritt. Es handelt sich um einen gleichmäßigen Druck, der durch die Folie auf den ganzen Umfang der Hülse ausgeübt wird.

**Der radiale technische Ansatz** entspricht den Kundenanforderungen:

- > In Zusammenarbeit mit seinen Partnerlieferanten hat Abzac einen Rohstoff entwickelt, der den Belastungen gerecht wird, denen die HÜLSEN ausgesetzt sind.
- > Das Labor von Abzac verfügt über die Mittel und Ausstattungen, die eine Simulation des Radialeffekts, eine Entwicklung und Kontrolle der HÜLSEN ermöglicht.

Die Beherrschung der Rohstoffe, gepaart mit den **Messkapazitäten**, der Herstellung und den spezifischen Kontrollen garantiert das Ergebnis.



100 % recycelte Papper, reduzierte Abfälle = ☺ umweltfreundlich

### Die Kundenvorteile

- > Ein Funktionsprodukt, das die Abfälle reduziert.
- > Eine Verringerung der globalen Kosten:
  - Standardisierung der Artikel
  - Einsparungsquelle durch die Neudefinition der Produkte (Reduzierung der Dicke)
  - Vereinfachung der Bestandsverwaltung.
- > Ein umweltfreundlicher Ansatz.