

ArpaxX

BRING UP THE HEAT

The New Aramid Paper for the Production of Electric Motors, Transformers and Generators/ Made in Germany

Firma: _____

Anschrift: _____

Ansprechpartner: _____

Telefon: _____

- Wir interessieren uns für ArpaxX. Lassen Sie uns weitere Informationen zukommen.
- Wir benötigen mehr Informationen über den Einsatz von ArpaxX. Lassen Sie uns weitere Informationen zukommen.
- Wir sind daran interessiert, Produkte auf Basis von ArpaxX zu entwickeln. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.

Bitte unterbreiten Sie uns ein Angebot über:

ArpaxX L kalandriert:

Dicke	<input type="checkbox"/> 0,05 mm	<input type="checkbox"/> 0,13 mm	<input type="checkbox"/> 0,18 mm
Breite:	<input type="checkbox"/> 1000 mm Standard	<input type="checkbox"/> _____ mm	
Menge:	<input type="checkbox"/> 100 kg	<input type="checkbox"/> 500 kg	<input type="checkbox"/> _____ kg

ArpaxX L unkalandriert:

Dicke:	<input type="checkbox"/> 0,13 mm	<input type="checkbox"/> 0,18 mm	
Breite:	<input type="checkbox"/> 1000 mm Standard	<input type="checkbox"/> _____ mm	
Menge:	<input type="checkbox"/> 100 kg	<input type="checkbox"/> 500 kg	<input type="checkbox"/> _____ kg

