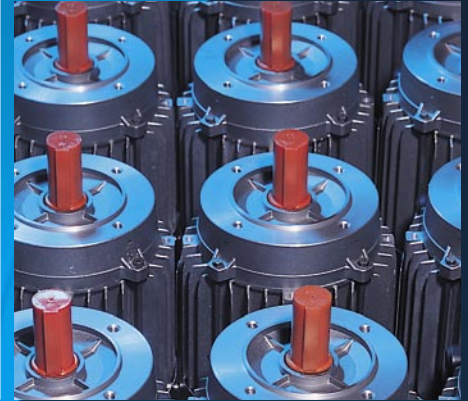


- ⌘ Industrial motors
- ⌘ Industriemotoren

ELPROM

- ⌘ Encapsulated Waterproof Motors
- ⌘ Wasserdicht vergossene motoren



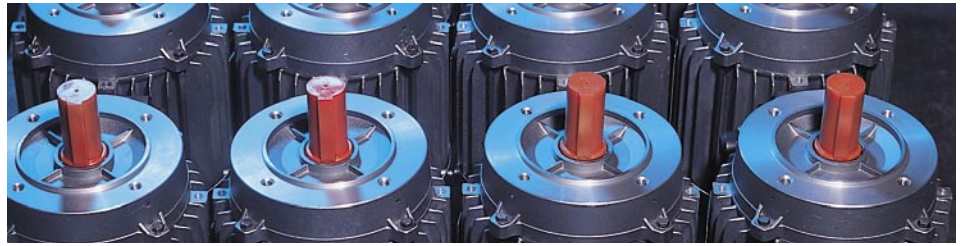
elprom



- ⌘ We project technology and quality
- ⌘ Wir entwerfen technologie und qualität

ELPROM

- ⌘ Encapsulated Waterproof Motors
- ⌘ Wasserdicht vergossene motoren



elprom



⌘ Technical specification of encapsulation resin material:

EXPOXY CASTING BI-COMPOUND ALTANA
MC 62 W363 UL FILE E116643

Max admissible temperature 155°C
Dielectric strength 21 KV/mm

⌘ Technische Spezifikation des Vergießharzes

Max. zulässige Temperatur 155°C
Dielektrische Kraft 21 KV/mm

- ⌘ Elprom products widens with the new encapsulated waterproof motor range.

A special process, using a special resin material, makes the internal electrical parts completely waterproof. The motor is resistant to the most hostile environments in terms of presence of water and humidity. This is a solution applicable where the water and humidity presence is a problem.

The solution is applicable to all the catalogue range.

For more and deep details ask directly to our technical department.

- ⌘ Die Elprom Produktreihe wurde um einen neuen, wasserdicht vergossenen Motor erweitert.

Ein spezieller Verarbeitungsprozess unter Verwendung eines besonderen Gießharzes schützt alle innen liegenden elektrischen Teile komplett vor Wasser und Feuchtigkeit.

Dies ist unsere Lösung für alle Anwendungsbereiche in denen Wasser und Feuchtigkeit Probleme bereiten. Diese Lösung bietet sich für all unsere Katalogprodukte an. Für weitere und ausführlichere Einzelheiten wenden Sie sich bitte direkt an unsere Technikabteilung.

⌘ Field of application - examples:

Food industry
Car wash plants
Fishing and fish converting industries
All application areas with high degree of rain and high water influence

⌘ Anwendungsgebiet zum Beispiel

Lebensmittelindustrie
Autowaschanlagen
Die gesamte Fischfang- und Fischverarbeitungsindustrie
In allen Einsatzbereichen die in hohem Maß Regen und Wasser ausgesetzt sind