

BRANDSCHUTZ-ANTRIEBE A-60

PRODUKTÜBERSICHT



Sicherheit

- > Signalhorn.
- > Permanente Überwachung der Türbewegungen.
- > Alle elektrischen, stromführenden und mechanischen Teile entsprechen den internationalen Normen.

Schnittstellen

- > Die zentrale Stromversorgung des Systems erfolgt direkt über die unterbrechungsfreie Stromversorgung des Schiffes.
- > Auslösung von Alarmen erfolgt über lokale Feuerschutztürauslöser, Temperatursicherungen oder über die Brücke..

Dokumentation

- > Zulassung (DNV Module B & D, SDoC, DoC, Type Approval).
- > Produkt Spezifikation und Funktionsbeschreibung.
- > Montage- und Wartungsanleitung.
- > Ersatzteilliste.
- > Sicherheitshinweise.

Services

- > Maßgeschneiderte Lösungen.
- > Installation durch KAEFER oder Selbstinstallation.
- > Weltweiter After-Sales-Service (Lieferung von Ersatzteilen, Wartung und Reparatur).

BRANDSCHUTZ ANTRIEBE A-60

E3000-L-400



E3000mini Energiekette



E3000mini Kabelspirale



Technische Details

E3000mini	>	Für den kompakten Einbau
E3000-L-400	>	Für die flexible Positionierung des Schaltkastens
E-3000 C500:	>	Für extra schwere Türen bis 610 kg

Stromversorgung

Betriebsspannung: 230 VAC, 50/60 Hz

Die KAEFER-Antriebssysteme A-60 sind bewährte Systeme, die seit 1980 kontinuierlich weiterentwickelt werden. Die automatischen Antriebe sind in den Ausführungen „einfach“ und „doppelt“ in verschiedenen Größen erhältlich. Alle Antriebe erfüllen die Brandschutzvorschriften für A-60-Produkte in Fluchtwegen nach SOLAS-Standard.

Technische Besonderheiten

- > Antrieb als vollintegriertes oder entkoppeltes System erhältlich.
- > Softwarelösung anstelle eines Befestigungsmagneten.
- > Temperatursicherung bei 70°C und 300°C
- > Flexible Motorpositionierung
- > Optional lieferbar mit intelligentem Klappensteuerung-System

Zulassung

Module B	MEDB00005TB
Module B	MEDB00005TA
Module D	MEDD00000DN
Type Approval	TAA000032H



Kontakt

KAEFER Schiffsausbau GmbH
Getreidestr. 3
28217 Bremen

Nils Brakmann
+49 421 6109 340
firedoors@kaefer.com



www.kaefer.com



Product video